

فهجه ولقب مقدمة المحرو الماءمية

الشجاعة لاتعنى الاستخفاف بالمخاطر أو الاستهاتة بالوقائع، ولكنها تتضمن التقدير الحكيم للأمور، مع نفس طيبة جُبلت على فعل الخير، وإحساس مرهف بالأخطار الكامنة، وتضميم واع على مجابهة الشدائد، ودافع عميق لعمل الشيء الصحيح، كتصرف حر ابتغاء وجه الله، وأداء نبيل فوق الواجب، والشجاع الحق قد تخالجه مشاعر الخوف والرهبة، مثله مثل الآخرين كغريزة طبيعية في الخوف والرهبة، مثله مثل الآخرين كغريزة طبيعية في كل البشر، ولكنها لانتحول عنده إلى نكوص وتراجع وجبن، بل يتخذ من هذه الأحاسيس قوة دافعة لما عزم عليه.

وهذا الأمر يقتضى المعرفة الواعية ، والعلم النافع ، والاطلاع على تجارب الآخرين ، والاستعدد لمجابهة الأرمات التي تزخر بها الحياة . فالحياة مخاطرة صعبة بالفعل ، تستلزم الوعى بالوجود ، والإرادة الصلية لمواجهة المتاعب والأزمات ، فضلاً عن المثايرة والخيرة والعلم .

ومن صفات الأرمة أنها تقع بطريقة مفاجئة ، مع ضيق الوقت ، وقلة المعلومات . وقد يصبح من الضرورى اتخاذ قرارات مصيرية في وقت حرج ، اعتمادًا على سلامة العقل

Mind، أو قوة الحدس Intuition ، بالإضافة إلى صفاء البصيرة Insight ، أو بعد النظر Foresight .

وتُعد قوة الحدّس، أهم العوامل المؤثرة في اللحظات الحرجة، للانتقاء بين خيارين أو أكثر. إنه نوع من الإلهام العميق، أو الصوت الداخلي الذي يظهر فجأة بعد جهد عقلي شاق. برغم أنه بيدو وكأنه بعيد عن المنطق، ولكن العقل يتولى بعد ذلك اكتشاف صحته.

وتتعد عمليات الإنقاذ المستحيلة ، للاختيار مابين أمرين كليهما مزعج ، أو القيام بالواجب في ظروف صعبة ، أو مجابهة العوامل الطبيعية القاسية ، أو اتخاذ قرار مهم في ظروف حرجة ، أو الالتزام بالقيم الإنسانية برغم المخاطر ، أو حتى حماية أسرار عسكرية تمس أمن الوطن ، أو التمسك بالأمل وقوة الإيمان ، برغم كل العوامل المحيطة .

فى كل هذه الأحداث التى وقعت بالفعل، نجد بعض العناصر المشتركة التى تربط بينها، ولكن لعل أكثرها أهمية هو أصالة معدن الإنسان، وسمو شمائله، وقوة إرادته، وتتابع مثابرته. وسوف نفاجاً بأته مجرد شخص عادى جدًا يعيش بيننا، ولكنه يحمل قلبًا جرينًا، ومعرفة

لموضوعات أبعد ما تكون عن مهنته، ووعيا عميقًا بالوجود ودوره في الحياة. وكل ما في الأمر أن مثل هذه المصاعب أظهرت جوهر هذا المرء، وأصالة تكوينه، دون أن يبغى من ذلك شهرة أو تكريمًا أو جائزة، ولكنه أقدم على ذلك بدافع سامق، ابتغاء وجه الله فصب

ومع ذلك فإن كثيرًا من الدول تحرص على تكريم هؤلاء الأبطال، والاحتفاء بهم، تمجيدًا لأعمالهم وقيمهم السامية، وإعلاء لمكانتهم في مجتمعاتهم، ليكونوا منارات يحتذي بها على مر الأجيال. بالإضافة إلى أن هذه الأعمال _ في مجملها _ تبين مدى ما يتمتع به مجتمع ما من قيم وتواصل وترابط وأخلاق وقروسية ونبل.

فالأوسمة والنياشين والأنواط والميداليات ليست فقط لكبار الرسميين والدبلوماسيين والصبكريين، أو المتفوقين من الرياضيين والفناتين والأدباء والعلماء وغيرهم، ولكنها أيضًا لآحاد الناس البسطاء من حولنا.

تعلال نقيب - جون كوسيش John Kosish بجدار الكابينة بعنف. ولكن الطائرة خرجت عن كل تحكم ، واتجهت نحو حافة السطح . وفي الثانية الأخيرة جذب الطيار كوسيش ذراع القذف فاندفع مقعده الأمامي ، وكذلك مقعد زميله ضابط الملاحة خلفه ، بقوة نفاثة خارج الكابينة إلى ارتفاع حوالي الملاحة خلفه ، بقوة نفاثة خارج الكابينة إلى ارتفاع حوالي 100 متر ، حيث انفتحت المظلات آليًا ، وهبطا على سطح الحاملة . أما الطائرة فقد الزلقت من الحافة إلى المحيط ، التستقر على القاع على عمق 565 مترا ، وعلى بعد حوالي 120 كيلومترا شمال جزر أوركني Orkney التابعة الإسكتاندا في بحر الشمال .

أصيت قيادة البحرية الأمريكية بالذعر ، ليس فقط لخسارة طائرة مقاتلة حديثة تبلغ قيمتها - في ذلك الوقت 14 مليون دو لار - ولكن للأجهزة السرية والصواريخ المتقدمة التي تحملها المقاتلة ، ويهم الروس بالطبع الحصول على مثل هذه الأسرار . ولذلك كاثت منطقة المناورات بأكملها تعج بسفن التجسس الروسية المزودة بأجهزة إليكترونية حديثة ، وكذلك سفن الصيد والغواصات ، وقطع من الأسطول الروسى ، لمراقبة سير المناورة . بل كانت هناك مدمرة وطراد روسى في مدي رؤية الحاملة . والايمكن الأحد التعرض أو الاحتجاج ،

البحث عن المقاتلة في قاع المحيط..

[بقلم : ينييد ريد]

كات حاملة الطائرات الأمريكية جون كنيدى كانت حاملة الطائرات البحرية التى تجريها قيادة حلف شمال الأطلنطى « ثاتو NATO » فى خريف عام 1976 ، باسم «فريق العمل » 76-NATO » فى خريف عام 1976 ، باسم «فريق العمل » 76-Work ، وكان الهدف من المناورات التى يشترك فيها أكثر من 200 سفينة حربية فى شمال الأطائطى ويحر الشمال ـ هو التدريب الفعال للأسطول لمولجهة هجوم محتمل ، وذلك باستخدام المقاتلات الحديثة من طراز إف ـ 14 توم كات Tom Cat المزودة بصواريخ فونيكس إف ـ 14 توم كات Tom Cat المزودة بصواريخ فونيكس

وجرت المناورات بطريقة علاية طبقًا الخطط الموضوعة ، حيث كانت المقاتلات تقلع من فوق الحاملة ، لمحاكاة إطلاق الصواريخ ، والعودة إلى سطح الحاملة مرة أخرى .

وحدث أن هبطت المقاتلة 14- F رقم 159588 على سطح حاملة الطائرات ، وفجأة انطلق أحد المحركين النفائين بأقصى قوة ، مما أدى إلى اصطدام الطيار الملازم جوى - رتبة فهذه السفن - مدنية أو حربية - تُبحرُ في المياه الدولية. ويمكن لهذه السفن تحديد موقع الحادث، ثم العمل على انتشال الطائرة في وقت الحق. لذلك صدرت الأوامر بضرورة انتشال المقاتلة والصواريخ السرية بأي حال من الأحوال، قبل هبوب العواصف الثلجية في المنطقة.

تعد المقاتلة البحرية 14 - F توم كات من أحدث المقاتلات الحديثة ، التي زودت بها البحرية الأمريكية . وهي صناعة شركة جرومان Grumman الأمريكية ، ذلت أجنحة متحركة ، ومحركين نفائين ، وسرعتها القصوى 2.34 ماخ Mach -أي سرعة الصوت، أي حوالي 2486 كيلومترا في الساعة. ومركب بها نظام البكتروني للتحكم في النيران ، يعرف باسم AWG-9 ، بمكنه التعامل مع 24 هدف في نفس الوقت بطريقة آلية تمامًا . وإطلاق الصواريخ على كل منها في الحال . كما أن في قدرة الجهاز إرسال صور البكترونية ومعلومات كاملة عن حالة المقاتلة في أثناء العمليات إلى مقر القيادة على ظهر الحاملة. وذلك بخلاف التسليح الآخر من صواريخ ومدافع.

أما الصاروخ فونيكس ، فيعد إنجازًا تكنولوجيًا رائعًا ،



مقطت الطائرة الحديثة فجأة في أعماق الحيط.



ومهما حاولت الطائرة المهاجمة التخلص منه، فسوف يتبعها ويصطدم بها ليفجرها لمدى 160 كيلومتراً ، ويبلغ تُمنه حوالى مليون دولار ، ويمكن لجهاز التحكم في النيران إطالاق ستة صواريخ من هذا النوع، على أهداف مختلفة دفعة واحدة في جزء من الثانية .

أظهر الكثير من ضباط البحرية الأمريكية شكوكهم في إمكاتية إجراء عمليات البحث والإنقاذ ، خاصة أن الحادث جرى يوم 14 سبتمبر، وكل يوم يمر يعنى الافكراب من شتاء بحر الشمال بعواصفه الثلجية العنيفة ، ومع ذلك اعتبر الخبراء أن الأول من شهر نوفمبر هو نهاية العطاف، ولايمكن بعدها مواصلة البحث وانتشال الطائرة، إلا عند حلول الربيع في العام التالي .

كان ضباط الملاحة على ظهر الحاملة جون كنيدى ، قد حددوا بالضبط إحداثيات المكان الذي سقطت فيه الطائرة. ولكن ليس هناك أحد يستطيع أن يؤكد ما الذي يمكن أن تحدثه التيارات البحرية في أعماق المحيط.

بعد حوالى أسبوع من الحادث قامت لحدى السفن الحربية الأمريكية ، بقطر سفينة البحث الأمريكية شاكورى Shakori

إلى الموقع ببطء . وعلى القور أنزلت سفينة البحث أجهزة السونار Sonar الصوتية _ والتي يمكنها مسح 580 متراً من قاع المحيط عند مرورها فوقه _ ولخذ الخبراء بتابعون صور القاع على الشاشات الخاصة على مطح السفينة شاكورى، وكذلك متابعة الأجهزة الإليكترونية الأخرى. واستمر البحث عدة أيام، ثم توقف بسبب ارتفاع الموج وزيادة سرعة الرياح ، حتى إن جميع أفراد السفينة ـ وعدهم 71 شخصًا _ قد أصبيوا بدوار البحر Sensickness . وفي النهاية لم تعثر شاكورى على شيء، وكانت الأيام تعضى بسرعة.

في الثالث من أكتوبر، أعاد الخبير المدنى روبرت كوبرليب Robert Kutzlep ، المتخصص في الإنقاذ البحرى العميق ، والذى تم استدعاؤه على عجل ، الاطلاع على تسجيلات أجهزة السونار. وأخيرًا أشار إلى بعض البياتات المسجلة، وقال بهدوء: « إنها هناك »، وحدد الموقع بالضبط. ثم عاد إلى أبردين في إسكتاندا . ولم يكن الجو يسمح باستئناف البحث ، فقيع الجميع في انتظار أي تحسن ممكن .

في 14 أكتوبر عثرت سفيئة البحث شاكورى على الطائرة، ولكنها كاتت في موقع جديد ، مما أثار المزيد من الحيرة .

فهل حاولت السفن الروسية اتتشال أو جر الطائرة بشباك الصيد؟ وتقرر في الحال استخدام غواصة الانتشال والإلقاذ الأمريكية المعروفة باسم NR-1 وكانت هذه الغواصة بالصدفة فى قاعدة هولى لوك Holy Lock للغواصات البريطانية والأمريكية في إسكتلندا. وهي الغواصة الوحيدة في العالم المخصصة للأبحاث البحرية والغوص العميق، التي تدار بالطاقة النووية . ويصل طولها حوالي 41.5 منتر . والتعمل هذه الغواصة وحدها في الأعماق، ولكنها تتصل بالسفينة الأم سلقبيرد Sumbird التي تعمل معها دانما .

وصلت السفينة ساتبيرد في منتصف الليل بوم 20 أكتوبر مع الغواصة . وقبع رجلان في مقدمة الغواصة لمسح قاع المحيط على ارتفاع عشرة أمتار منه . بينما ظلت السفينة الأم فوقها دائمًا ، وعلى لتصال بها طوال الوقت ، ويعد 12 ساعة من البحث عثرت الغواصة على الطائرة وهي مقلوبة ، وحولها بعض الأسماك . وتأكد الخبيران من وجود اسم الحاملة على جانبها ، وكذلك رقمها . ولكنهما لم يعثرا على الصاروخ الخارجي فونيكس المعد للإطلاق. أما الصواريخ الأخرى فكاتت داخل الطائرة في جهاز خاص.

قلع الخبيران بلف حيل من النايلون Nyion ، وقطره حوالي 7.5 مستيمترا ، حول العجلات والأقرع الصلبة المرتبطة بها . الأخيرة يوم أول توفعير . وفي هذه المرة وضعت الطائرة وهي في القاع على شبك الصيد، مع ستارة مصنوعة من الصلب ، مع استقدام كابلات قوية مصنوعة من الصلب ، وأمكن رفع الطائرة إلى مسافة 100 متر تحت سطح الماء. وجرى سحب الشباك هكذا لمساقة 128 كيلومترا نحو المياه الضحلة قرب جزر أوركني، والتي لايزيد عمقها في هذه المنطقة على 42 مترًا. وفي 11 نوفمبر أمكن انتشال المقاتلة السرية تمامًا حيث أرسلت بعد ذلك إلى قاعدة نورفولك Norfolk البحرية في والاية فرجينيا الأمريكية . وتكلفت عملية الإنقاذ حوالي 2.4 مليون دولار ، وهو مبلغ ضئيل في سبيل الاحتفاظ بالأسرار الصبكرية.



بتصرف مختصر عن الصلير ،

U.S. News And World Report Magazine.

An Article by David Reed , Dated Jan. 1977. Washington D.c. U.S.A. وذلك باستخدام الذراع الميكاتيكية الآلية للغواصة . بهدف استخدام الحبل كأتشوطة لسحب الطائرة إلى أعلى. ووصل إلى الموقع الونش الترويجي العانع كونستر اكتور Coastructor . والونش العاتم الإنجليزي أويل هاريار Oil Harrier . وبعد التظار آخر لعدة أيام بسبب حالة الجو، تم إنزال كابل قوى من النايلون إلى الأعماق، وقامت الذراع الآلية الميكاتيكية في الغواصة بربطه في الأنشوطة.

أخذت الرافعة القوية في الونش الإنجليزي في رفع الطائرة التي تزن 20 طنا ببطء حتى إذا ارتفعت الطائرة إلى عمق 25 مترًا فقط من السطح، انقطع الكابل النابلون - الذي يمكنه أن يتحمل ثقلا زنته 80 طنا - وعادت الطاترة مرة أخرى للقاع.

في الأبيام التالية لخنت الغواصة في البحث عن الصاروخ الضائع، ثم وجدته أخيرًا . حيث التقطته بالنراع الميكة يكية إلى السطح مباشرة ، حيث يزن حوالي 440 كيلوجرامًا فقط.

كان الوقت بمضى بسرعة ، وكان لابد من التفكير في طرق أخرى لإنقاذ المقاتلة ، ووصل إلى الموقع مجموعة من سفن القطر الألمانية والبريطانية. وجرت المحاولة

[بقلم : شيللون كيلي]

اعتقدت الفتاة الجميلة كارين هاريسون Karin Harrison ، الها تعالى كابوسًا مزعجًا في أثناء نومها . ولكن صيحات والدها اليائسة ترددت في أذنيها بوضوح ، وهي تحذر أفراد الأسرة من النيران التي اندلعت في المنزل .

قفزت كارين من فراشها ، واندفعت نحو البهو في الطابق الأعلى . وشاهدت ألسنة النيران ، والدخان الأسود الكثيف ينبعث من الجدران . وكادت درجات السلم - الذي يؤدي إلى الطابق الأسفل - أن تختفي وسط الدخان القاتم . وأخذت كارين تصرخ منادية أخاها وأختها من غرفهم . وقد بدأ الهلع ينتابها من سرعة تراكم الدخان في الطابق الأعلى .

كان المنزل القديم قد أقيم من خشب البلوط منذ فترة طويئة ، وسط المزرعة التي ورثتها الأسرة . التي تقع عند سفوح جبال آبالاش Appalach ، بالقرب من مديئة كاسلوود ، بولاية فرجينيا Virginia الأمريكية . ولسبب غير معروف ، اندلعت فيه النيران بعد منتصف الليل يوم 13 يونيو 1982 ، بينما كاتت الأسرة تغط في نومها .

تمكنت كارين بسرعة ، من اصطحاب أختها نورما Norma السنة إلى الطابق الأسفل عبر السلم ، حيث كان والدها واقفًا لايستطيع أن يفعل شيئًا ، بسبب الجراحة التي أجريت على قلبه منذ وقت قصير . وعادت كارين وهي تركض إلى الطابق الأعلى لإنقاذ أختها لوريتا Lorita – 12 سنة – وأخوها جوني your – 9 سنوات – المصاب بشلل الأطفال ويتحرك بصعوبة . لعلها تصل إليهما في الوقت المناسب .

كات النيران قد شملت كل ركن من جدران الصالة الطيا. بل إن رداءها المصنوع من البوليستر Polyester ـ نوع من الألياف الصناعية ـ شبت فيه النار بسهولة مزعجة . وحاولت كارين إخمادها بيديها ، وهي تتلمس طريقها نحو غرفة أخيها جوني . ولكنها لم تر شيئًا بسبب الدخان الأسود . وفجأة اشتعلت جدران الغرفة باللهب ، وشاهدت جوني في فراشه وهو يكاد يختنق . فلفته في غطاء جوني ، وحملته إلى البهو الذي أصبح كتلة من الجحيم .

اندفعت لفحة من ألسنة اللهب وتطاولت حتى سقف القاعة أمام كارين مباشرة ، واشتعل شعرها البنى بسرعة . ولكن كارين تماسكت بشجاعة ، وحملت جونى بيد ولحدة ، وحاولت إطفاء النيران التى اشتعلت بشعر رأسها باليد



الدفعت كارين نحو السلم اللتهب لإنقاذ أخنها بعد إنقاذ أخيها العاجز .

الأخرى. وسقطت أجزاء من أوراق الجدران على رأسها وكتفيها عدة مرات، وأحست بآلام رهبية فوق الاحتمال، وصرخت بقوة: « .. ساعنى، يا إلهى ». وتجاهلت كارين تمامًا كل لسعات النار، وحصرت همها في إتفاذ أخيها قبل أن يصيبها الدوار. وأسرعت نحو درجات السلم المشتعل، وهي تكاد لاتحس ألمًا.

دفعت كارين بأخيها العاجز نحو أبيها كلود هاريسون Claude عند أسفل السلم. والذي أخذ يحثها على الإسراع بالخروج من المنزل المشتعل في الحال . ولكن كارين استدارت صاعدة السلم، وهي تصرح باسم أختها لوريتا، من غير أن تعرف أن أختها استطاعت الهروب خارج المنزل عبر نافذة غرفتها. وفي لحظة خاطفة الهار السلم الخشبي، وسقطت كارين بين الركام المشتعل. واستطاع والدها سعبها من بين الدرجات التي حُسرت بينها، وأخذها إلى الخارج بسرعة وارتمت والنتها راشيل Rachel فوقها ، وهي تحاول إطفاء النار بجسدها . بينما كاتت كارين تحاول بكل طافتها النهوض وهي تصرخ: « .. لابد من إنقاذ لوريتا من الحريق! »

في تلك اللحظة أصبح المنزل الريفي بالكامل كتلة واحدة من اللهب، ولَخنت الأخشاب تحترق وتتقحم، دون أن تطلق المزيد من الدخان الأسود الكثيف. وبعد فسرة قصيرة وصلت سيارات الإسعاف والإطفاء . ولم يستطع طبيب الطوارئ أن يفعل شيئا لجسد كارين شبه المتفجم، وهي على وشك أن تلفظ أنفاسها الأخيرة. فنقلها بسرعة إلى السيارة ، بينما كانت الأسرة كلها تبكي في صمت .

نقلت كارين بسرعة إلى مستشفى جامعة فرجينيا، في مديشة تشار لوتسفيل Charlottesville ، التي تبعد حو الى 170 كيلومترا جنوب للعاصمة الأمريكية واشتطون و أخذ الأطباء يعملون بلاكلل عنى إنقاذ البطلة الصغيرة ابنة الأربعة عشر عامًا . كانت الحروق من الدرجتين الثانية والثالثة الخطرة ، وتغطى حوالي 80 في المانة من جسدها . وأدخل أنبوب في قصبتها الهواتية لمساعدتها على التنفس. وبينما أخذ التنفس الصناعي يدفع الأكسجين النقى إلى رنتيها ، أخذ الأطباء في إزالة الجلد المصروق. واضطروا إلى استنصال أصابع يديها كلها . والواقع أن الأطباء لم يكن لديهم إلا أمل ضعيف في الإبقاء على حياة كارين ، نظراً لخطورة الإصابات والحروق التي نالت منها.

ظلت كارين أيامًا بين الحياة والموت، وأصبح جسمها عرضة لغزو الجراثيم، بعد أن تم تجريده من الجلد الذي يحميه ، ولكنها تشبثت بالحياة والأمل في رحمة الله . كان عليها أن تتحمل الألم بشجاعة أيضنًا ، ونفس ثابتة في أثناء تلقى العلاج اليومي . لم تكن تستطيع أن تنطق بسبب أتبوب الأكسجين، والأربطية والمساحيق التي غطت عينيها الملتهبتين . ولكنها كانت تستطيع أن تعبر عن احتياجاتها ، بالإشارة إلى لوحة من الحروف البارزة أمامها . وكانت تستخدم هذه الطريقة لتوجيه الشكر والامتنان للأطباء والممرضات - حتى وهي في مثل هذه الحالة الحرجة .. مما أثار حماستهم ، وازدياد أمالهم في نجاتها من مرحلة الخطر.

وذات يوم سألت كارين عن أختها لورينا، التي لم تصدق أنها على قيد الحياة ، برغم تأكيد الجميع لها بذلك . وجاءت لَحْتُهَا بِجِعْبِهَا ، ولمستها بِحَنَانَ وهي تقول : « .. نَحَن جِمِيعًا في انتظارك بعد شفائك . لقد افتقدناك كثيرًا » . حاولت كارين النهوض وهي تلوح بيديها في سعادة. وأخذت هالتها تتحسن بطريقة أسرع.

كان الإدمن حمل كارين إلى غرفة العمليات مرتين يوميًا،

لنزع الجلد العيت. ولكن كارين لم تضعف أبدًا ، برغم الآلام الحادة التي تسببها هذه العمليات . وكانت توجه رسائلها الصادقة في أثناء فترات العلاج الطويلة : « ... إنني في حالة جيدة . أشكر لكم ما فعلتموه من أجلى . الفضل يعود اليكم . حمدًا لله » . ثم تستغرق في صلاة داخلية في صعت .

خلال الشهر الأول من الحادث أجريت لكارين عملينا زرع جلد . وعلى الرغم من زوال الخطر الشديد عنها ، فإن شبح الموت لم يفارقها إلا بعد عدة أسابيع أخرى . ومع استمرار العلاج ورعاية الأسرة والأصدقاء ورجال الدين في منطقتها ، استطاعت كارين أن تتجاوز المراحل الحرجة ، وأصبح في إمكانها النطق في همس ، وأخذت تتحسن في بطء إلى أن رفع اسمها من قائمة الخطر بعد حوالي شهرين من الحادث .

كان لابد من نقلها إلى مركز النقاهة لاستنناف العلاج الدقيق. ولم تكن حتى ذلك الوقت قد شاهدت وجهها فى المرآة. وعندما أزالت الممرضات الأربطة المختفة، نظرت كارين إلى النتوءات القرمزية التى بقيت من أصابعها، ثم

إلى ذراعيها المكسوتين بالجلد الغشس المعروق ، وإلى جسمها ووجهها وأخنت تبكى : « .. أريد أن أموت ! »

تقهقرت الحالة المعنوية والصحية لكارين بسرعة ، ولم يستطع الأطباء تعزيتها وإعادة الأمل إليها . حتى إن والدتها عجزت عن إقناعها بنبذ فكرة الموت التي تسلطت عليها تمامًا . كاتت تشيح بوجهها وتخفيه عن أبيها وهي نقول : « . . ليس لي حاجة للاستمرار هكذا! »

وأسرع رجل الدين وصديق الأسرة لزيارتها . تظر اليها مبتسمًا و هو يقول لها بهدوء: «.. إنك أشجع شخص صادفته في حياتي . لقد خلقك الله من أجل هدف معين ومحدد من قبل . وكان لك دور في هذه الدنيا . وقد ظهرت هذه الغاية وننك الدور بوضوح. فهل بجوز الآن الاستسلام، بعد أن أخذ جمال الله ولطفه _ سبحاته _ يتجلى في أعمالك ؟! » وذكرها رجل الدين بأن ما فعلته في ليلة الحريق، ولهفتها على إنقاذ أفراد أسرتها، هو الغاية التي خلقت من أجلها .. وأنها حققت دورها في الحياة حينما قامت بذلك . وفي إمكاتها أن تواصل هذا الدور في مساعدة الاخرين، طبقا لمشيئة الله، فلماذا تنسحب الآن من الحياة ، بعد أن حققت ما لم يحققه الملايين على ظهر

الأرض ؟! فكرت كارين بإمعان فيما قاله صديق الأسرة ، وأعلنت لأسرتها بعد قليل أنها سوف تُوقف حياتها لمساعدة الآخرين ، خاصة ضحايا الحريق .

خضعت كارين بعد ذلك اسلسلة طويلة من عمليات زرع المجلد والعلاج، وأخذ شعرها في النمو، وبات في إمكانها السبير دون مساعدة، وتحسن بصرها، وقوى صوتها، واستأنفت دراستها وهي في المستشفى، وفي 20 مارس 1983 – أي بعد حوالي ثمانية أشهر من العلاج المكثف – خرجت كارين برفقة الأسرة إلى منزل ريفي أخر جرى تأجيره في نفس المنطقة، ورفضت الأسرة عروضاً كثيرة لعلاج كارين بلامقابل، وفضلت كارين أن تبقى بجانب أسرتها، خاصة بعد أن أكد وفضلت كارين أن تبقى بجانب أسرتها، خاصة بعد أن أكد الأطباء إصابة والدها بسرطان الرئة والاشفاء منه.

حافظت كارين على مرحها، ودورها في الأسرة باعتبارها الابنة الجميلة والشقيقة الكبرى المستولة عن أشقائها الصغار. وكاتت دروسها ترسل إليها يوميًا في منزلها من مدرسيها في أثناء الجراحات التجميلية. واشتركت في بعض المجلات الطبية لزيادة معارفها في هذا المجال.

وفى يوليو 1983 تلقت كارين خطابًا من البيت الأبيض فى واشنطون - مقر رئيس الجمهورية - يخطرها بأنه قد تم اختيارها لمنحها وسام الشباب الأمريكي للشجاعة مرة Order of Ment - وهو أعلى وسام مدنى يمنح للشباب مرة واحدة في العام داخل الولايات المتحدة . كما وصلها في نفس الشهر خطاب آخر بفوزها بوسام كارنيجي للبطولة لفاتقة ، وهي هيئة مدنية أنشاها أدرو كارنيجي للمليونير الفاتقة ، وهي هيئة مدنية أنشاها أدرو كارنيجي المليونير الأمريكي Andrew Carmege . ودهنت كارين ، وقالت ببساطة : الأمريكي الأمر انني احب أسرتي » .

ظلت كارين تساعد والدها على تحمل آلامه ، برغم آلامها الخاصة . وكاتا معا في شرفة المنزل في مساء يوم 8 سبتمبر ، حيثما التفت إليها فجأة وقال لها بهدوء : «.. اعذريني ياحبيتي ، ليس في إمكاتي البقاء لمساعدتك » ثم اتنقل إلى العالم الآخر ، و هو جالس في مقعده .

فى السادس من أكتوبر 1983 ، وفى حفل بسيط، وقفت كارين هاريسون على شرفة مدخل البيت الأبيض ، بينما كان الرئيس الأمريكي رونالد ريجان Ronald Regan يقلدها وسام الشجاعة ، وهو يقول لها : « .. أعرف ياكارين أن

في مواجهة براري أستراليا ..

[بقلم : جاك باروز]

توجهت السيدة جيسى براون Jessey Brown إلى إدارة البوليس في مدينة ماونت إيسا Mount Isa ، هي مقاطعة كوينزلاند Queensland شمال شرق أستراليا . وعلى القور قابلها المفتش جاك فلاين Jack Fadden ، حيث طلبت منه السيدة المسيدة في إنقاذ ابنها الذي حاصرته السيول .

وقالت السيدة جيسى إنها استأجرت طائرة صغيرة، بصحبة أحد أقاربها، للبحث عن ابنها دينيس براون Dens بصحبة أحد أقاربها، للبحث عن ابنها دينيس براون Camooweal الذي تأخر كثيرًا عن ميعاد وصوله. وعثرت عليه في منتصف الطريق الشمالي بين مدينة كاموويل Camooweal التي تقع على الحدود الغربية المقاطعة، وبين مدينة بيركتاون Burketowa الساحلية التي تقع على خليج كارينتاريا Carpentaria الساحلية التي تقع على خليج الشاحنة التي كان يقودها في مستنقع كبير، وعزلته مياه السيول الجارفة عدة كيلومترات من كل اتجاه. وأشارت السيدة الي خريطة كبيرة على الحائط، وأكدت بثقة:«.. هذا هو الى خريطة كبيرة على الحائط، وأكدت بثقة:«.. هذا هو

والدك ليس معنا اليوم. لكنه - يمعنى آخر - حاضر بيننا، وهو فخور جداً. » وبعد أسابيع تسلمت كارين الوسسام الآخر في حفل كبير بمؤسسة كارنيجي، مع جائزة مالية كبيرة. وأصبحت كارين بشخصيتها النادرة، وحبها الصافى، وإرادتها الصلبة، مصدر إلهام نلشباب نفعل الخير والمحافظة على الحياة.



بتصرف عن المعدر :

Render's Digest Magazine,

An Article Dated Feb. 1984, by Sche den Kelly. Pleasantville, N.y. 10570 U.S.A.

المكان . والسيول تنهال عليه من كل صوب » . وطمأتها المفتش جاك، متقهمًا لهفة الأم: « لاداعى للقلق.. سنعيده إليك » .

قبل أربعة أيام من هذا اللقاء : كانت المتاعب قد بدأت تواجه الشباب دينيس ـ 20 سنة . وكان ذلك في 16 فبراير 1976، حيثما غادر مزرعته المجهزة لتربية الماشية، في طريقه إلى مدينة ماونت إيسا على بعد 250 كيلومترا جنوب مزرعته . وحاول أن يسرع في رحلته ، قبل هبوب العواصف المدارية . وهذه المنطقة معروفة بالأمطار الغزيرة مابين شهرى ديسمبر ومارس ، مما يتسبب في سيول جارفة وفيضانات تعزل المزارع والمجتمعات الصغيرة تماملا طوال هذه الفترة. وكان دينيس يأمل في مغادرة المزرعة، حتى يتجنب العزلة ، كما أن لديه بعض المهام في تعلين التحاس في المدينة .

قاد دينيس شاحنته القوية طوال ساعات سبع على الطريق الذي يعرفه تمامًا . وفجأة غاصت العجلتان الأماميتان تحت سطح الطريق، وأخذت تميل إلى الأمام. وماكاد يخرج من كابينة السبيارة ، حتى غاص هو نفسه في مستنقع

حتى خصره . وأخذت بعض الفقاقيع تظهر على سطح المستنقع ، مع رائحة كبريتية نفاذة . والحظ أن حداءه بلتصق بالرمال والوحول في قاع المستنفع وتكاد تمتصه. وهذه الفخاخ تواجه السانقين دائمًا في منطقة الأدعال الداخلية خلال السيول إذ إن الصخور الصلدة على عمق خمسة أمتار من الطريق، تحول دون تسرب المساه إلى باطن الأرض . فتتجمع الأمطار في التربة تحت سطح الطريق مباشرة ، وتعمل أشعة الشمس على تكوين قشرة سطحية قد تتحمل ثقل رجل أو حصان ، ولكنها لا تتحمل مرور سيارة يأي حال .

أصبح من الواضح لـ (دينيس) حجم المأزق الذي يواجهه، فليس هناك أمل كبير في مرور سيارة لذرى بعد بدء فصل الأمطار الموسمية بالفعل. كما أن أقرب مزرعة هي جريجور ي داونز Gregon Downes تبعد عنه حوالي 67 كيلومتراً. وهو لايستطيع قطع هذه المسافة للخلل الذي أصاب ساقه البسرى من شلل الأطفال الذي لحقه في صغره. وحتى من غير ذلك فإن المنطقية من حوله تعج الان بالرمال المتحركة Quick Sand ، و المستنفعات الوحلية Morass ، فضلا عن التعابين السامة والحيوانات البرية والتماسيح Alligator .

وفي ليلته الأولى، سقطت الأمطار الغزيرة التي يلف معدلها ماتة ملليمتر في أقل من ساعة ، وامتلأت الوديان والأخاديد والسهول من حوله بالمياه، فحاصرته تمامًا. ومع نلك فقد حاول دينيس عبثًا إنقلا شاحنته ، ولكن هذه المحاولات التي بدأها في اليوم التالي زادت من هبوط الشاحنة في « الطين » اللزج. ولم يعد أمامه مسوى النظار النجدة. وفي اليوم التالي لم يبق لديه سوى علبة ولحدة من اللحم المحقوظ، بينما ارتفعت درجة الحرارة إلى 42 درجة منوية «سيلشوس» . وأدت الحرارة المرتفعة ، والرطوبة

في اليوم الرابع حلقت طائرة فوق موقعه ، وألقت إليه ببعض الأغذية والماء . وأخذ يلوح لها بفرح شديد ، وتلاشى منه اليأس، وعرف أنهم ببحثون عنه، وأن النجدة في الطريق .

العالية إلى إنهاك قواه تمامًا .

في ذلك اليوم أيضًا بادر المقتش جلك إلى إصدار أو امره إلى اثنين من معاونيه «لعمل كل ما هو ضرورى لإنقاذ دينيس ». ومن مقر البوليس في مدينة كاموويل، التي تقع على بعد 150 كيلومترا جنوب شرق الموقع الذي غزل فيه

دینیس ، انطلقت شاحنة شرطة تحمل رای براندایر Ray Branders وزميله جراهام روبنسون Graham Robinson ، وقد اصطحبا معهما إمدادات الطوارئ.

لاحظ رجلا الشرطة أن الطريق يزداد خطورة كلما تقدما نحو الشمال . وأخذت الشاحنة تتقاذف فوق الحفر المتكاثرة، وتنزلق في الوحل الأسود، وتغوص في الرمال المغمورة بالمياه . كما اختفت معالم الطريق في معظم أجزاته وغمرته السيول. وبعد ساعات ست كاملة تمكنا من الوصول إلى موقع دينيس في التاسعة مساء .

حاول الشرطيان إخراج شاحنة دينيس بقطرها . ولكن سرعان ما الهارت مساحة أخرى من سطح الطريق، و غاصت شاحنة الشرطة بدورها في المستنقع. وبرغم المحاولات المضنية الإنقاذ شاحنة الشرطة ، إلا أنها أدت أيضنا إلى زيادة هبوطها في المستنقع . وأصبح الموقف بدعو إلى اليأس، خاصة عندما اكتشف الشرطيان أن جهاز الانصال اللسلكي عديم النفع لمداه القصير، وبسبب السلال التي تحيط بالمكان. وحاولا مرارا الاتصال بمقر الشرطة في مدينة ماونت إيسا أو في مدينة كموويل، ولكن دون جدوى بسبب التشويش اللاسلكي الكثيف من صائدي الأسماك فى تهر جريجورى Gregory Rever الذى يعج بمثل هذه الوحوش على بعد عدة كيلومترات قليلة .

تجمد روبنسون في مكاته ، محاولاً أن يحدد مكان التمساح من صوت حركته وزنيره. وبعد دفائق طويلة ، تقدم نحو المياه المتدفقة في الجدول لعبوره تحو الطرف الآخر. بلغت المياه إلى علو صدره، ثم اتطلق في السباحة، وبرغم مهارته في ذلك ، إلا أن التيار حمله معه بين الأغصان المتلاطمة نحو التمسياح. ومد روبنسون يده ليدفع عنه ما اعتبره أحد الأغصان الطافية. واعتراه الرعب عندما تبين أنه أمسك بثعبان كبير الحجم . وأخذ الثعبان يلتوى دفاعًا عن نفسه ، ولكن التيار قذفه بعيدًا . وما إن لمست قدم روبنسون قاع الجدول على الجاتب الأخر، حتى أسرع بارتقاء الضفة ، ليسترد أنفاسه وسيطرته على ذاته .

قطع روينسون عدة كيلومترات وهو يخوض فى المياه الموحلة ، والمستقعات المترامية من حوله . وكثيرًا ما الزلق على الصخور الصلاة ، والتشرت الرضوض والجروح بجسمه . وهاجمته الحشرات من كل نوع ، وأشبعته قرصًا ولدغًا وتشويهًا . وكان أكثرها إيلامًا الديدان الماصة التي التصقت

فى خليج كاربنتاريا فى الشمال . وأخذ القلق يجتاح الرجال الثلاثة ، خوفا من أن تجتاحهم السيول المتدفقة .

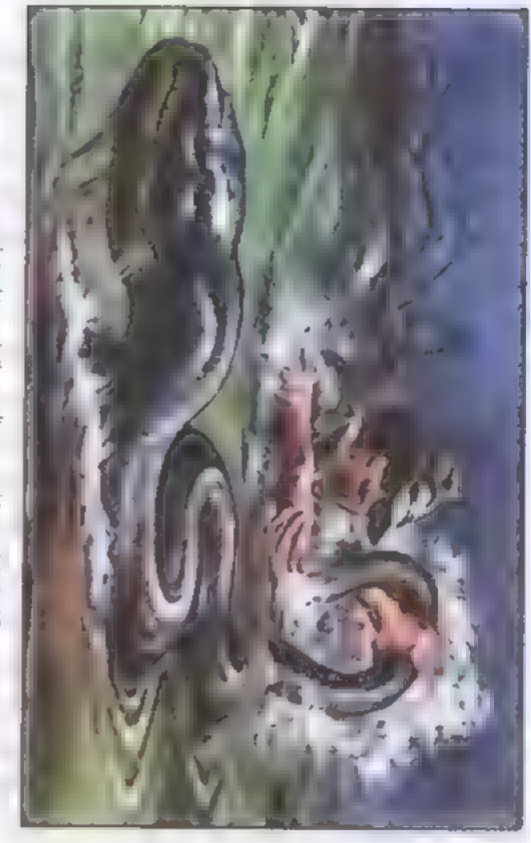
افترح رجل الشرطة روبنسون ، أن يتوجه بمفرده إلى مزرعة جريجورى دوانز على بعد 67 كيلومترا ، ومن هناك يمكنه طلب النجدة . وكان ذلك الافتراح بعد انتحارا في وقت آخر ، ولكن الموقف الذين هم فيه لا يجعل لهم أى خيار . وقد وافق رفيقاه على الاقتراح ، خاصة وأنه من أبناء المنطقة ويعرفها جيدا . كما أن لياقته البدنية قد تساعده على إتمام هذه المغامرة . ولم يكن روبنسون يعتقد أنه يمكنه قطع هذه المسافة تحت نفح أشعة الشمس بالنهار . ولذلك لم يتباطأ ، و الطلق على الفور بعد منتصف الليل وحيدا .

قطع روينسون الكيلومترات العشرة الأولى بسرعة مناسبة ، خلال الأدغال الشاتكة والأشجار المتناثرة ، شع توقف فجأة ليستمع في الظلام الدامس إلى أصوات المياه المتدفقة ، والفروع المتكسرة ، والأشجار المقتلعة ، وهي تتدفع في جدول حولته السيول إلى نهر جارف . تقدم روينسون بضع خطوات في اتجاه دوامات التيار ، شم تراجع فور سماعه صوت ضجيج تمساح . وكان الشرطي الشاب _ 23 سنة _ يعرف أن هذا الجدول المائي يصب

بساقيه ، وكذلك حشرة الحريش Centiped المتعددة الأرجل - والتى تعرف لذلك باسم « أم أربع وأربعين ». ولكن الثعلبين هى أكثر ما يشير خوف روبنسون . ومن بينها غصائل سامة وخطرة جدًّا كتُعبان المولجا ، والثعبان الأسترالي البني وغيرها من الحيات . وكان أخشى الأسترالي البني وغيرها من الحيات . وكان أخشى ما يخشاه روبنسون أن يطأ أحدها في الظلام ، إذ إن هذه المخلوقات سوف تتجه بالطبع إلى كل البقع الجافة من الأرض المرتفعة .

واصل روبنسون طريقه بثيات برغم المياه التي تقطر منه ، والخوف الذي ينتابه . وحدث مرات أن اتهارت الأرض من تحته فجأة ، ولكنه كان يتمسك بالأغصان أو الحشائش القريبة لجذب نفسه ، بينما الأوحال تمتص ساقيه . ومع ذلك كان يكرر لنفسه دون توقف صلاة قصيرة ، طالبًا من الله أن يشد أزره ويساعده على الاستمرار . ولم يحدث أن شعر روبنسون طوال حياته يمثل هذه العزلة والوحدة والرهبة حيال ما يتهدده من أخطا .

بدأ المطر الغزير ينهمر دفعة واحدة كالسبل الجارف. وأخذ البرق يومض في الأفق ، يتبعه رعد مكتوم من بعيد . وكاتت هذه العواصف الممطرة ، تشكل خطرا شديدًا على رفيقيه في عزلتهما عند السيارات الغائصة . وكاتت حياتهما



ان ثميانا جدمها في مجرى البهر ، اندفع يعيدا بعد لسه

وسرعان ما شاهد «بلدوزر » ضخمًا لتمهيد التربة، فاتجه نجوه، ثم تهاوي على حافة الطريق من الإرهاق الشديد .

حفث بالععل

ئم يصدق بيل بيلاى Bell Bellav سائق الجرار ، أن روبنسون تمكن خللل تسلع سناعات من الخنراق 65 كيلومترًا من المناطق الوعرة والخطرة. والحظ بيلاي أن روينسون يعانى الجفاف وفقدان الماء، ومصاب بحروق شديدة من أشعة الشمس، وأن جروحه تنزف، بينما تنتشر لدغات الحشرات في كل جسده.

أسرع بيلاى إلى مزرعة جريجورى دوانز، مصطحبًا روبنسون . وهناك ، جرى جمع فريق للإهاذ بسرعة ، توجه على الفور إلى موقع الشاحنتين المعطلتين حيث وصلت القافلة - بصحبة روبنسون - حوالي الرابعة والنصف عصر نفس اليوم 20 فبراير . وعاد الجميع إلى مدينة كاموويل ، وفي مقر الشرطة اتهار روبنسون ونام لساعات طويلة ، بعد الجهود الشاقة المتواصلة على مدار 12 ساعة .

والنهالت يرقيك التهننة على مقر رئاسة الشرطة في مدينة كاموويل، وكنلك مدينة ماونت إيسا. وقررت قيادة الشرطة

أو سلامتهما متوقفتين على نجاح روبنسون وطلب النجدة. وفي أثناء تفكيره في ثلك ، اصطدمت قدم روينسون بجسم خنزير برى Wild hear . فزمجر الخنزير بغضب، ووقف على قدميه، وأسرع روبنسون بالهرب من هجماته، دون أن يتبعه الوحش . وتابع روبنسون سيره وسط الأدغال والوبيان التي تعج بأصوات المشرات والضفادع والميوانات البرية من كل نوع .

ظهر ضوء الفجر في الخامسة صباحًا ، وكان ذلك سببًا في إنقاذ حياته . إذ فجأة وجد روبنسون نفسه أمام تعبأن سام ضخم، على بعد سنة أمنار، وقد رفع رأسه مناهبًا الهجوم. وأخذ الاثنان يحملقان في بعضهما للحظات، وببطء شديد بدأ روبنسون يتراجع للخلف دون أن يرفع عينيه عن رأس النَّعبان . وعندما وجد أنه ابتعد بمسافة كافية ، استدار ليجرى بأقصى سرعته .

تابع روبنسون سيره نحو المزرعة الناتية بصورة ألية، وقد ارتفعت درجة الدرارة، واشتدت الرطوبة على نحو مزعج . وأحد يحصى خطواته ، ويحسب في مخيلته كم من الكيلومترات قطعها حتى الأن، ولابد أنه قطع مسافة كبيرة. ولم ينتبه إلى صوت هزيم آلات على مسافة أملمه،

طار المنطاد بالفتى الذكى ...

[بقلم : إميلى دالين]

كان من المقرر أن يتجمع هواة المناطيد صباح يوم تناير 1990 للتدريب تمهيدًا للاشتراك في المسابقة الكبرى . وكان يومًا شتويًا مشمعنا ، حينما بدا الفتى أليكس تيكولاس مكان يومًا شتويًا مشمعنا ، حينما بدا الفتى أليكس تيكولاس Alex Nebolas البالغ من الصر أحد عشر علمًا ، مفعمًا بالحيوية و الإشارة ، للذهاب مع و الديبه و أخته الصغيرة ستيفاتي و الإشارة ، للذهاب مع و الديبه و أخته الصغيرة ستيفاتي عمل Stephane — 9 سنوات ـ لمساعدة صديق العائلة تيلور هيوستون العائلة تيلور بعمل بالهواء الساخن .

وعلى مسافة عدة كيلومترات ، استيقظ جيف هولنشيد المحنك المحنك المحنك المحنك المحنى من الأنفلونزا منذ فترة . وود لو أمكنه الاستمرار في النوم ، ولكن كان عليه المشاركة في عمليات التدريب ، ومساعدة الهواة على إطلاق مناطيدهم بالطريقة الصحيحة .

وصل أليكس مع أسرته إلى منطقة التدريب في سهل كولورادو سيرنجز Colorado Sprangs ، بولاية كولورادو الأمريكية . وكان هيوستون قد سبقهم إلى هناك مع منطاده

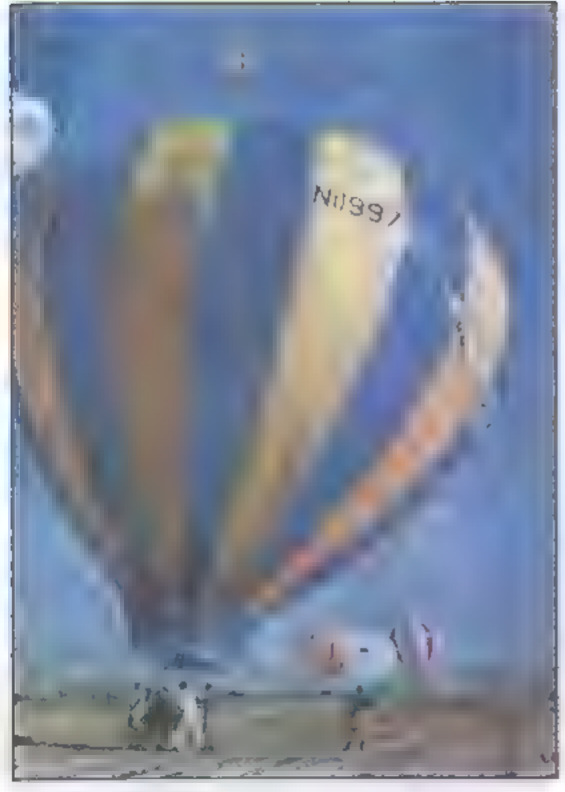
في المقاطعة منح أرفع أوسمتها لروبسون نظراً لشجاعة وتقاتيه في الخدمة. كما منحته الجمعية الملكية الأسترالية للأعمال الإنسانية ، ميداليتها الفضية للشهامة . وبعد حوالي عام من الحادث تسلم جراهام روبسون ميدالية ستاتهوب الذهبية المعاملة التي تمنحها الجمعية البريطانية للأعمال الإسانية . وهي أعلى الأوسمة التي تعنح لمن يقوم بأشجع الأعمال خيلال العام السابق في دول الكومنولث البريطاني هيلان العام السابق في دول الكومنولث البريطاني (ommonwealth)



بتصرف مختصر عن الصدر :

Published by Wildlife publications Ltd.

London . England



الاستعداد لمفح البالون بالهواء الساحن قبل إطلاقه للتدريب

بعد شروق الشمس ، وقد تجمع في المكان مجموعة من الهواة مع مناطيدهم ومساعديهم .

أمسك أليكس ووالده جورج به بطرف الحيل التاجى الموصل الأعلى البالون ـ البالغ ارتفاعه 23 مترًا . بينما أمسكت والدته ليندا Linda وشقيقته الصغيرة بفتحة المنطاد تمهيدًا لنفخه . وصعد هيوستون إلى السلة ، وأشعل النيران في غاز الموقد لتسخين الهواء داخل المنظاد . كما تولسي بعض الأصدقء جذب السلة ، وإبقائها ملتصقة بالأرض .

لحظات وانتفخ المنطاد ، وصار بطول مبنى من سبعة طوابق . ازداد حماس أليكس ، فقد كانت الأشياء الميكانيكية تثير خياله ، خاصة الأشياء الطائرة . وقد أسعد ذلك والديه إذ إن الفتى الصغير كان مصاباً بخلل وظيفى خفيف في المخ بشتت انتباهه ، ولكنه بتحسن بانتظام بالمزيد من التعلم وتنمية الذكاء والاهتمامات المختلفة .

وقد وصل جيف هولنشيد متأخرا، وقبع في سيارته في هدوء يراقب الهواة من حوله . وكان جيف طيارا مقاتلا في السلاح الجوى الأمريكي لعدة 24 سنة ، واشترك في حرب فيتنام . ولكن في عام 1973 أصيب بغثيان ناجع عن

انخفاض الضغط في كابينة طائرته . وبرغم أنه شفي تمامًا ، إلا أنه أحيل للتقاعد ، وأعفى من الخدمة . ولكنه حصل بعد ذلك على شهادة بقيادة منظاد، ثم وظيفة مدرب ومشرف على هواة المناطيد في منطقته.

قبل إقلاع المنطاد ، نادى هيوستون الفتى أليكس: «هل تربد أن تركب معى؟ ». ويموافقة الوالدين، لَحَدُ الفتى الصغير يتسلق السلة سمعادة ، وارتدى خوذة واقية ، وأخذ يلوح لأسرته. وبعد لحظات ارتفع المنطاد الأصفر المخطط بالزرقة نحو السماء الصافية ، مع خمسة مناطيد أخرى .

جلست الأسرة في سيارتهم الفان Van Truck لتعقب المنطاد، بينما استعد جيف للتحدث السلكيًا مع الهواة بالراديو ، وتوجيههم إذا دعت الحاجة . أما أليكس فقد أخذ يلهث من الخوف ، وهو يرى السيارات تصغر من تحته . ثم أخذ في توجيه سيل من الأسئلة الفنية إلى هيوستون: «كيف تسخن المناطيد ؟ كيف يعمل جهاز الراديو ؟ ما هو عمل الحيل التاجي ؟»

وبين تسخين و آخر ، كان هيوستون يلفت نظر أليكس إلى أجهزة الطيران المثبتة في جانب من السلة، وإلى مقياس الارتفاع ، ومقياس الوقود ، ومقياس سرعة المنطاد ، ومقياس الضغط، وغيرها.

بعد نصف ساعة من التحليق لاحظ هيوستون اشتداد الرياح. وكانت المناطيد الأخرى قد سبقته بحوالى ثلاثة كيلومتر لت وبدأت في الهبوط. ولمح هيوستون مسلحة مسطحة تحته تصلح للهبوط، فاتصل بالمدرب جيف وأبلغه بذلك.

قام هيوستون بتحذير ضيفه الصغير ، وطلب منه أن يقبع في ركن من السلة ، فأمامهم هبوط وعر ، وجثم أليكس في قاع السلة وقد أمسكت أصابعه بجدارها بقوة. وفجأة شاهد هيوستون سلكا كهربائيًا يقطع الطريق، وبعض الأسلاك الشنتكة . فأدار لهب الموقد وارتفع المنطاد ثاتية .

على الأرض بدأ المدرب جيف يشعر بالقلق، بعد أن وصل معدل سرعة الرياح إلى 25 كيلومترا في الساعة ، واتصل ب (هيوستون) عبر الراديو ، ولكنه أكد له أنه سوف يهبط في طرف الغابة. وكاتت سلة المنطاد ترتفع حوالي سنة أمتار عن الأرض، ثم غابت عن نظر المدرب خلف هضبة صغيرة، ولكنه كان يرى النصف الأعلى من المنطاد، مما يدل على أنه هبط بالفعل، ولكن المنطاد ارتفع ثانية إلى أعلى، فاعتقد جيف أن هيوستون ربما أخفق أو عدل عن الهبوط.

وماحدث أن السلمة مالت بحدة إلى الأمام، لحظة ملامسة

المنطاد للأرض ، وقدَفت ب (هيوستون) خارجها بقعل الصدمة المفاجنة . وحاول باتسًا الإمساك بالفتى ولكن دون جدوى . وظل أليكس جائمًا في إحدى أركان السلة ، بيتما أخذ المنطاد في الارتفاع. والحظ المدرب جيف بذعر أن هيوستون يلوح بيديه فوق الهضبة الصغيرة، ولم يكن برفقته أليكس ! وبعد لحظات سمع المدرب صوت أليكس يناديه بجهاز الراديو: «إنتى خانف. ساعدوني!»

رفع جيف عينيه نحو المنطاد وهو يسابق الريح. وأدرك أن الفتى قد تعلق بالسلة وحيدًا . بينما وصل هيوستون إلى موقع السيارات وهو يعرج، ويتمتم بكلمات الأسف. وأخذ الوالد جورج يهدئ من روع الأم وابنته الصغيرة، وقد الخرطنا في البكاء.

أدرك المدرب جيف أن عليه أن يحافظ على هدونــ تمامًا، وإيقاء الأخرين هادنين أيضًا . وأخذ يتحدث مع الفتي المذعور «إنك يا أليكس الآن قبطان هذا المنطاد . وسوف أعلمك كيف تهبط به بسهولة » . وأخذ المدرب يزود الفتى بلطف بالحد الأننى لتطيمات الهبوط بالمنطاد، والا يحمله فوق طاقته فقد يعجز عن تنفيذها.

أطلعه على طريقة تشغيل « صمام النفخ » الذي يطلق شطة بارتفاع ثلاثة أمنار داخل البالون. وقرر ألا يخبره عن «حبل التصريف» الذي يتحكم بالارتفاع عن طريق التصريف المؤقت للهواء الساخن، فقد خشى أن يخلط أليكس بينه وبين «حيل التنفيس»، الذي إذا جرى شده يجعل المنطاد يهبط عموديًا . وكان أليكس في حاجة إلى «حبل التنفيس» للهبوط في الوقت المناسب . وأرشده المدرب إلى مكاته ، وطلب منه ألا ينمسه الآن.

لم يكن المدرب يعرف هل يرتفع أو ينخفض المنطاد. وشرح للفتى كيف يقرأ مقياس الارتفاع والانخفاض، وراح يسأله: « ماذا يحدث للمؤشر الأن؟ » وأخذ أليكس يشعر بالارتباح الكبير، وهو يستمع إلى صوت الرجل الهادئ عبر الراديو، وقد بدا الصوت هادنا ومطمئنا وحميميا جدًا ، ولم يكن يظهر عليه للقلق أو الخوف على الإطلاق.

وكلما هبط المنطاد فجأة ارتعد الفتى وصرخ: «إتنى أسقط! سوف يتحظم العنطاد ! » ثم يجذب الحبل الذي يشعل غاز الموقد، فيرتفع المنطاد ثانية. ولكن المدرب طلب منه ألا يوقد الغاز بعد ذلك ؛ إذ خاف أن ترتفع الحرارة أكثر



من اللازم، فيحمله المنظاد بعيدًا خارج نطاق عمل الراديو. وعندما أدرك أليكس أن في إمكانه اتباع تعليمات المدرب، دبت الثقة في نفسه، وهتف بقدر: «يمكنني حق قيادة هذا المنظاد ،

وعندما وصل المنطاد فوق منطقة منيسطة واسعة ، وقال له جيف بحرم: «اليكس ، أريد منك أن تنزل المنطاد قريب من الأرض ، كي أسعدك على الهبوط » وأخذ يعطيه النظيمات عبر الراديو ، حتى هبط المنطاد من ارتفاع بعطيه النظيمات عبر الراديو ، حتى هبط المنطاد من ارتفاع على ارتفاع ١٤ مترا فقط فوق منزل ريفى ، ثم حلق على ارتفاع ١٤ مترا و هو يجتاز الطريق . وفي اللحظة المناسبة ، وجه المدرب انتباهه إلى «حبل التنفيس» وطلب منه أن يشده بقوة بعد أن يجلس في قاع السلة .

اصطدمت السلة بالأرض ثم زحفت مسافة قصيرة ، واستقرت على جاتبها بعد أن فرغ بالون الهواء السلخن . ولكن أليكس كان مايزال يجنب الحبل بقوة ، حتى يتأكد من هبوط المنطلا . لقد أمضى الفتى الذكى ٥٠ دقيقة وحيدا طائراً في السماء ، قطع خلالها 55 كيلومترا ، ثم هبط بالمنطاد على نحو مذهل برغم الرياح الشديدة ، وكأنه يتبع تطيمات في كتاب . وكانت ثقة أليكس بنفسه كبيرة ، وقد أخذ

زملاؤه وأساتذته في اليوم التالي في المدرسة يسألونه عن التفاصيل الغربية، وهو يفيض في الشرح كفائد لمنطاد .

منحت الهيئة الوطنية للملاحة الجوية الأمريكية شهادة فغرية للمدرب جيف هولنشيد، لما أبداه من خبرة عميقة في عملية الإنقاذ.



بتصريف مختصر عن المعار :

Yankee Magazine. An Arrich by Emry Dalen. Dublan New Hampshire, 03444, U.S.A.

تحطمت الهليكوبتر في وادِ منعزل . .

[بقلم : ثاتاليا رودجرز]

حدث ذلك في يوم شديد الحرارة ، في 28 يونيو 1976 ، حينما كان المزارع بوب ويلسون Bob Wilson يجلس في شرفة منزله الريفي في مزرعته الناتية ، قرب مدينة جونسون سبيتي Johnson City بو لاية تكسياس الأمريكية Texas ، ونزع بوب قبعته المستديرة، وأخذ بلتقط أتفاسه، ويجفف عرق جبينه بعد يوم عمل شاق .

بعد فترة قصيرة سمع طنين طائرة، فرفع بصره إلى أعلى ليشاهد طائرة هليكوبتر عسكرية تحوم على ارتفاع منخفض ، فوق مضيق نهر بيدرنالس Pedernales ـ وهو نهر فرعى يصب في نهر كولور الو غرب مدينة أوستن Austin . وظل بوب يراقب الطائرة لفترة ، وأحس بالقلق يشب داخله . فقد تجاوزت الساعة السابعة مساءً ، وأخذ الظاهم يهبط بسرعة ، وكانت الطائرة تحلق على ارتفاع منخفض ، ولكنه أمل أن يتمكن الطيار من رؤية أسلاك التليفون التي تعتد فوق النهر، بين جانبي الوادي الضيق. خاصة أن أعمدة

التليفون تكاد تتوارى بين أشجار السنديان في المنطقة . وتوارت الطائرة بعيدًا.

بعد فترة قليلة ، بينما كان بوب داخل المنزل ، حضرت والدته التي تقيم في منزل أخر بالقرب منه ، وقد ارتسم الهلع على وجهها . استقبلتها بريندا Brenda - زوجة بوب في دهشة ممزوجة بالخوف، ولكن الحماة صاحت بسرعة: « لقد حدث أمر فظيع ، لقد سمعت دويًا كبيرًا! »

الدفع بوب مع زوجته في سيارته البيك - آب، عبر الطريق الصخرى الوعر، هتى وصل إلى المكان الذي تمتد فيه أسلاك التليفون فوق مجرى النهر . وجرى يسرعة نحو حافة الجرف العالى . كان من الواضح أن الهليكوبتر قد اصطدمت بالأسلاك، وتحطمت فوق ربوة رملية قرب الشاطئ. على بعد حوالى 60 مترًا أسفل حاقة الجرف. وكاتت مياه النهر قربية منها على نحو خطر ، فلو لم تسقط الطائرة فوق هذه الربوة، لسقطت في مجرى النهر، وكنان مصير ركابها الغرق في الحال.

كان محرك الطائرة مازال يعمل يعنف، مسببًا طنينا مزعجًا يصم الآذان . وأسرع بوب وزوجته بريندا نحو سقح

التل. وما إن اقتربا من الربوة حتى شاهدا رجلاً يزحف ببطء تحو حطام الطائرة، والحظا وجنود رجلين أخرين ساكنين داخل كابينة الطاترة .

كان المشهد مروعًا ، فقد تناثر الحطام في كل مكان ، وانقصل ذيل الطائرة وسقط على بعد حوالي 100 متر. وتعظمت الأبواب والزجاج السميك، والتوت أعمدة مزالق الهبوط، وانفرزت في الرمال. ولكن المرعب أن رائصة الوقود كانت تملأ المكان.

وصل بوب إلى الرجل الذي يجر نفسه بصعوبة ، وعرف من البلاج الخاص به أنه الكولينيل _ عقيد _ تشاراز دواليز - فورد Charlis downes - Ford . حيث قال له و هو بلهث: « إن عليه وقف تسرب الوقود قبل أن تنفجر الطائرة » . وكان يحاول ياتسنا الوصول إلى كابينة القيادة، وهو يتالم بوضوح ثم صرخ بعد ثلث «أنقذ الرجلين » مشيرًا إلى الطيار ومساعده اللذين ظلا مشدودين إلى مقعديهما .

وقف بوب لفترة ، وهو يحاول أن يستوعب الأحداث بسرعة ، خاصة أن الطائرة يمكن أن تنفجر في أية لحظة . ثم استدار نحو زوجته «قائلا: اطلبي النجدة بسرعة »، حدث بالقعل

فاتطلقت بريندا نحو السيارة، وركز اهتمامه هو على طاقم الطائرة.

كاتت أقرب مزرعة أخرى مأهولة تبعد حوالى ثماتية كيلومترات في طريق صخرى متعرج. أما مدينة جونسون سيتى حيث تتوفر الخدمة الطبية المناسبة - فتبعد حوالى 43 كيلومترا . أما مزرعة بوب فكاتت أقرب مكان يمكن اللجوء اليه ، ووجد بوب نفسه مطالبا بإظهار كفاءات طبية ، أو على الأقل اسعافية متنقلة حتى تأتى النجدة . وحاول بوب بسرعة أن يتذكر إجراءات الإسعاف الأولى ، وكيف يمكنه مساعدة الطيارين الجرحى ، وتذكر القاعدة الأولى بتجنب مساعدة الطيارين الجريح ، حتى لا يضيره ذلك . ثم كان عليه بعد ذلك أن يثق بنفسه وحدسه وحكمه الخاص .

لخذ مساعد الطيار يتنفس بأنم وصعوبة ، عندما أزال بوب حزام الأمان ، ثم حمله خارج كابينة القيادة بعيدًا عن الحطام . ولخذ يسأله بصوت عال ، ليطغى على أزيز الطائرة : « كيف يمكن وقف المحرك ؟ » ولكنه كان شاحبًا ، والا يستطيع النطق .

عاد بوب مسرعًا لإخراج الطيار، ووجد هناك «العقيد»



كولينيل تشاراز وهو يحاول العشور على صمام وقف المحرك ، ويضرب لوحة المفاتيح بيديه ، وقد انتابه اليأس والإعياء . وطلب منه بوب أن يبتعد عن الحطام قبل أن تنفجر الطائرة. ثم توجه إلى الجانب الأخر وفك حزام الطيار ، وقبل أن يمسك به انظرح الطيار على الرمال، وكان لايزال يتنفس بصعوبة ، وحمله بوب بين ذراعه مبتعدا عن الطائرة . وما هي إلا أمنار قليلة ، حتى صرخ الطيار من الألم. والاصظ بوب شينا ناتنا من قميصه في وسط ظهره. إذن ، فالطيار مصاب بكسر في ظهره ، ولو واصل بوب حمله فقد يؤدي ذلك إلى وفاته أو إصابته بالشلل . ومن تاحية أخرى ، ماذا يمكن أن يحدث لو تركه مكاته لحين وصول النجدة، ثم القجرت الطائرة ؟!

بحث بوب حوله ، فشاهد بالقرب منه أحد أبواب الطائرة الذي يمكن استخدامه كنقالة . وبينما هو يفكر في ذلك ، ارتفع هدير محرك الطائرة ، وتوقع بوب لحظة الانفجار المحتوم ، ولكن الصوت بدأ يخفت تدريجياً ، ثم توقف المحرك تماماً ، بعد استنفاد الوقود . وهكذا زال خطر الانفجار .

شعر بوب بالارتباح، وأحس أن عناية لله ترعى ركاب الطائرة، وأن كل شيء سوف يكون على ما يرام، ومن

المؤكد أن النجدة سوف تصل بين لحظة وأخرى . ولكن نظراً لانقطاع خطوط التليفون ، فكان على زوجته بريندا أن تتوجه إلى المزرعة القريبة لطلب النجدة من هناك . وكانت الساعة تقترب من الثامنة مساء .

حاول بوب أن يعرف شيئًا عن الإسعافات الأولية من الكولينيل، ولكنه كان مُلقَى على الأرض، ويتنفس بسرعة وبغير انتظام. ثم شهق قاتلاً: « ظهرى يؤلمنى» فأدرك بوب أن الرجل لايستطيع السير، ولذلك كان يزحف طوال الوقت فقد أدى سقوط الطائرة من ارتفاع 60 متراً بلى كسر ظهره، ومن المحتمل أن يكون الأمر نفسه قد حدث للطيار ومساعده.

قام بوب بنقل الكولينيل برفق إلى وضع أكثر راحة. ثم توجه إلى الطائرة، والتزع حشو كراسيها، كى يضعه تحت ظهر الكولينيل ورأسه. ثم توجه إلى مساعد الطيار، الملازم جوى ـ رتبة تعادل النقيب ـ بروس بالمر palmer الذي كان يصرخ من الألم، ويتنفس بصعوبة. فرفع بوب بحذر خوذة الطيران عن رأسه، ولاحظ الدماء التى تنساب من فصه ـ فمد إصبعين مرتضيين، وأخذ

يستفرج من فيه أسناته المحطمة ، ثم جرى نحو الطائرة ، واتنزع بعض المواد العازلة ، التي جعل منها وسعادة تحت بالمر لتخفيف آلام عموده الفقرى . كما وضع قطعتين من الحشو على جانبيه ، وكان من الواضح أن بالمر يعاتى كسرا في الظهر والرقبة . وأدرك بوب أن أى حركة قد تزيد احتمال إصابته بالشلل ، وقد يختنق بسبب الدماء المتدفقة . ولذلك قام بوب بإدارة رأس بالمر نحو الجانبين برفق ، دون أن يرفعه على الإطلاق ، وأخذ يطمئنه بأن كل شيء يسير على ما يرام .

كان هناك شك في إمكان عثور رجال الإنقاذ على مكان الحائث بعد حلول الظلام بسرعة كافية . ومضى الوقت بطينًا مملاً ، ولكن بوب أخذ ببشاشة ومسرح يطمئن الجرحي ويشجعهم بكلماته ، ويرعاهم بالتناوب . برغم صرخات الألم التي كاتت تتردد بين الحين والحين في جنبات الوادي المنعزل .

ظهر ضوء مصباح في التاسعة مساءً على حافة الجرف. وكاتت زوجته بريندا، تحمل بعض البطاطين ومصباحًا في يدها. وأكدت أن عربات الإسعاف تتحرك الان في طريقها اليهم من جونسون سيتي. كما أن فاعدة سلم هيوستون

Sam Houston الجوية بالقرب من سان أنتونيو San Antonio جنوب الولاية ، قد أرسطت طائرة هليكوبتر تحو موقع الحادث .

نقتق أخرى، وصل خلالها حوالى 12 منطوعًا من المزرعة المجاورة، وكان من بينهم طبيب، أخذ في حقن الجرحى بمسكن للألم. ولكن بوب أصر بشدة على عدم نقل الجرحى البي أي مكان فوق الجرف، حتى تصل الطائرة الحربية، ومنع المتطوعين من ذلك.

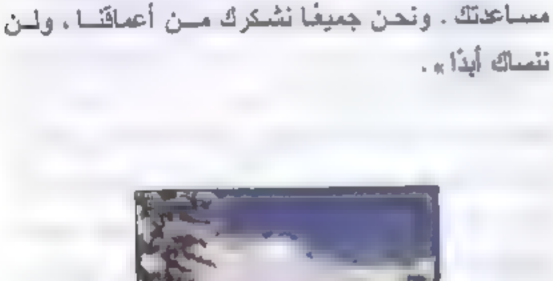
دقتق أخرى وظهرت طقرة الإنقاذ الهليكوبتر الصدكرية. وكاتت تسترشد بالأضواء الحمراء الخاطفة، والأضواء الأملمية للسيارات. وتمكنت أخيرا من الهبوط في الظلام وراء مجموعة من أشجار السنديان، ولكن ذلك لم يكن عملياً ؛ لا لا به من الهبوط بجانب النهر مباشرة، وليس فوق الجرف. وأخذ بوب يؤكد لرجال الطائرة أن نقل الجرحى - بظهورهم المكسورة - سوف يؤدى لامحالة إلى قتلهم . فارتفعت الطائرة مرة أخرى ، وهبطت على مقربة من حطام الطائرة المنكوبة . بينما كان الأطباء العسكريون يقومون بولجبهم .

المفاجأة وقال له: « . . لقد تجوتا من الموت بقضل

يعد ساعات ثلاث من الحادث كان الجرحى على منن الطائرة، في طريقهم إلى المستشفى الصحكرى في بروك Brock ، عندئذ فقط بدأ بوب يشعر بالإرهاق، وأخذ القلق ينتابه، فيما إذا كان قد قدم المساعدة الكافية للجرحى، دون أن يلحق بهم أي ضرر.

بعد مرور سنة أسابيع، تلقى بوب ويلسون خطاب شكر وتقدير من الجنرال روبرت شومان Robert Schumann، قائد قاعدة فورت هود Fort Hood - التى انطلقت منها الطائرة المتكوبة - على كل مافعله لإنقاذ الطبارين الجرحى.

كانت إصابات الجرحى بالغة ، ولكنهم نجوا جميفا ، وتماثلوا للشفاء بيطء . وفي 14 فيراير 1977 ، توقفت سيارة في فناء منزل بوب وأسرته . وخرج منها رجالان يخطوان ببطء ، وهما ملقوفان بالضمادات من الغق وحتى أسفل الظهر ، ومع ذلك فقد عرفهما بوب عنى الفور . وأمسك الطيار الكابئن توماس نيلسون Thomas Neilson ، بيد يصوب الذي أذهلته ومساعده المالزم بالمسر ، بيد يصوب الذي أذهلته





بتصرف مختصر عن المعدر :

Dallas Magazine As Article by Natura Radices dated May 1977. Published by Dallas Southwest Media Corp. 2902 Carlisle.
Dallas, Texas, 75204, L.S.A

قبطان يتحدى الغواصات الألمانية ...

[بقلم ، جيوفري بوكا]

اكتسبت سفينة الشحن اليونانية أنا ماريانا Anna Marana شهرة كبيرة بين ضباط ويحارة سفن الحلفاء، خلال الحرب العالمية الثانية. ولم يكن ذلك مبعثه فقط غرابة من فيها أو عليها، ولكن لأعمال الإنقاذ الفذة التي قام بها طاقمها. ومن المعتقد أن مثل هذه الأعمال قد لقيت التقدير أيضًا من قادة الغواصات الألمانية في المحيط الأطلنطي، والسفن الحربية لدول المحور، حتى إنهم النظنطي، والسفن الحربية لدول المحور، حتى إنهم «امتنعوا» عن إغراقها طوال فترة الحرب.

لم تكن هذه السفينة تنتمى إلى عالم الحرب بأى حال من الأحوال. فقد كانت سرعتها بطيئة نسبياً، مما يجعلها تتخلف دائماً عن قافلة السفن التي الطاقت معها، وتظل هكذا مجرد سفيئة منفردة وحيدة بين الأمواج، بدون حراسة المدمرات والقرقاطات. ومع ذلك كانت تصل متأخرة بضعة أيام إلى وجهتها في النهاية.

وهي في الأصل سفينة شحن مستوية السطح، حمولة 19 أنف طن ، بناها البريطانيون عام 1912 ، وباعوها إلى شركة يونانية الشحن البحرى علم 1924 . وكان من المقرر تقاعدها عن العمل في أواتل الأربعينات، إلا أن الحرب كاتت مندنعة ، وهناك حاجة ملحة لأى نوع من السفن . وكانت أنا مارياتا موضع سخرية بحارة الحلقاء، إذ بدا هيكلها رقيقا وكأنه صنع من الكرتون الورقى المفضض. وقد بهتت الأعلام الخاصة بالإشارات البحرية يفعل أشعة الشمس والرياح والماء ، حتى غدت جميعها بلالون . ولكن قبطاتها حرص على رفع العلم اليوناني في أكثر من مكان بالسافينة ، وكان يواظب على شراء أعلام جديدة للدولة من جبيه الخاص.

ولما لم تكن السفينة مجهزة بغرفة تبريد لحفظ الأطعمة واللحوم، فكان لابد من الاحتفاظ بها «حية»! وهكذا تحول مطحها إلى مزرعة للنولجن والبط والإوز والخراف والماعز، وأحياتًا البقر.

وكان سيد هذه «المزرعة العائمة» هو القبطان بورجيس كريسوكوس Borges Chrysokos . وهو رجل في أو اسط الأربعينات من عمره، يظب عليه الطابع الانفعالي الذي يميز سكان دول البحر المتوسط، مع التمسك بالتقاليد الموروثة.

أما ضباط ويحارة السفينة فكاتوا من جنسيات مختلفة ولغات شتى ، وعادات واهتمامات متباينة ، ولكن كان كل منهم يعرف واجبه تمامًا . وكان من بينهم - مثلاً - فنى آلات ، يشاركه فى فراشه 15 قطًا . أما مساعد القبطان - الذى يتمتع بقدر من الوسامة - فكان همه الأول نشر اسمه وعنواته فى صحيفة محلبة فى إعلانات طلبات الزواج ، قور رسو السفينة فى أى ميناء . وهكذا تجمع لديه منات الطلبات ، مع صور الفتيات الجميلات .

كانت السقيفة أنا مارياتا تنقل شحفة إلى مواتى الولايات المتحدة، حينما احتلت قوات الباتزر المدرعة الألمانية فرنسا في مايو 1940، وأصبح الدور الان على بريطانيا. وأسرعت وزارة الحرب البريطانية باستئجار السفينة من الشركة اليوناتية ، لنقل الإمدادات من الولايات المتحدة وكندا إلى المواتى البريطانية. وكان القبطان والبحارة يفعلون ذلك في بداية الأمر « كعمل تجارى » يضمن حصولهم على مرتباتهم _ وكذلك أصحاب السفينة _ برغم خطورته الشديدة . ولكن عندما احتلت القوات الألمانية أثينا في 27 أبريل 1941، و غزت جزيرة كريت بقولت الباراشوت في أولخر مايو ، وجد البحارة اليوناتيون في عملهم مشاركة فعالة في المجهود الحربي للحلقاء، من أجل تحرير وطنهم المحتل أيضًا.

ولا أحد يعرف بالضبط لماذا لم تقم القواصات الألمانية بضرب هذه السفينة خلال عشرات الرحلات الخطرة عبر الأطلنطى طوال الحرب؟ هل بسبب العلم اليونتى الذى ترفعه؟ أم بسبب الخراف والماعز والدجاج على سطحها، وأنها لاتستحق طوربيذا ثمينًا؟ أم بسبب الشجاعة الفاتقة _ التي قاربت التحدى _ والتي أبداها القبطان والبحارة جميعًا ؟!

حدث خلال «معركة بريطانيا» التي بدأت في منتصف أغسطس 1940 ، والتي قامت خلالها للقاذفات الألمانية بدك المدن البريطانية لثلاثة أشهر متواصلة تمهيدا لغزوها، أن كانت السفينة أنا ماريانا في طريقها إلى الموانسي البريطانية من الولايات المتحدة، وهي تحمل بعض الإمدادات الصبكرية . وبعد أيام قليلة تخلفت السفينة عن اللحاق بقافلة السفن المسلحة ، والمحمية على أجنابها بمدمرات الحراسة من خطر الغواصات الألمانية. وفي اليوم التالى لاحظ القبطان وجود سفينة على الجانب الأيمن على وشك الغرق، ويجانبها غواصة أنمانية. فأمر بتغيير مسار السفينة نحوها ، وسرعان ما اتضح أنها سفينة تجارية الماتية ، كاتت في طريقها إلى المواتي الألماتية من الأرجنتين ومواتى أمريكا الجنوبية. وهي تحمل الكثير من

ه ٥ ـ حدث ونفعر عدد (٦) عمليات الإنقاذ المستحيلة إ

الرجال .. لأداء الخدمة الصبكرية .. مع نساتهم و أطف الهم . وبيدو أن لحدى المدمرات البريطانية أصابتها بإصابات مباشرة في منتصف المحيط قرب الفجر . وقد هر عد اليها الغواصة الألمانية 117-1، التي كانت قريبة منها، بناء على أوامر من قيادة الغواصات في ميناء بريست Brset الفرنسي المحتل. وقد حملت الغواصة على سطحها ما أمكنها حمله ، ولكن أغلب الناجين من السفينة الألمانية المنكوبة كان على ظهر السفينة اليونانية. واتجهت الغواصة الألمانية على سطح الماء نحو ميناء بريست، وخلفها السغينة اليونانية . ولكن عنبد نقطة معينة ، غيرت أنا مارياتا اتجاهها نحو الشمال إلى بريطانيا. وحاول قبطان الغواصة الألمانية تغييير مساره دون جدوى ، ولم يكن يستطيع أن يطلق عليها طوربيدا وعليها شعنة «بشرية » المانية.

وعد لحددام دور الغواصات الألماتية الرهيب بين علمى Halday بين علمى 1942، 1943، 1943 أنطنقت أنا مارياتا من ميناء هاليفاكس 1943 في مقاطعة نوفا سكوتشيا ١٩٥٥ مناء الكندية، في أواخر خريف 1942، ضمن قافلة من السفن، في طريقها إلى ميناء لوك بو Loch buce في جزيرة مول المالة غرب إسكوتلاند.



كان على ظهر السفينة اليوناتية مجموعة من المدافع المضادة للطائرات «آك .. أك .. وثماني دبابات أمريكية واضحة المعالم لأية غواصة ألمانية عن بعد، بالإضافة إلى الأسلحة والمعدات العسكرية الأخرى في عنابر السفينة. وكان الاتصال اللاسلكي بين السفن ممنوعًا. ويقتصر الأمر على الإشارات بالأعلام أو بالأضواء ، أو العوامات التي تلقيها السفن لإرشد السفن الخلفية .

وبعد أيام ثلاثة انفصلت أنا مارياتا - كعادتها - عن باقى القافلة . وفي اليوم الراسع وجد البحارة أنفسهم في عرض البحر وحيدين تمامًا ، وأمامهم بالطبع قطعان من النناب في لتنظارهم . وبرغم القلق الشديد الذي انتاب طنقم السفينة ، فإن القبطان لم يأمر بالعودة إلى هاليفاكس حيث الأمان . وأشار إلى الدبابات «هذه الأشياء مهمة لتحرير أوروبا، ولابد من توصيلها إلى هناك ».

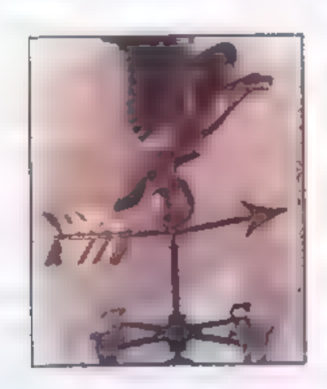
وطوال اليوم، اتهمك الجميع في تدبير بعض الاحتياطات ، وتوزيع سترات النجاة ، مع أوامر مشددة بأن تكون في متشاول كل فرد طوال الوقت وكان من

الممكن سماع دوى المدافع وانفجارات الطوربيدات بين الحين والحين عند الأفق الشمالي. ولكن السفينة اليوناتية الطلقت بأقصى سرعتها نحو هدفها، ولم يعد يحميها سوى الضباب وبعض الغيوم.

في فجر اليوم النالي وجد البحارة أنفسهم في منطقة تزخر بالأشلاء وأطواف النجاة والسلالم الخشبية والصناديق والحبال وغيرها . وبدا أن المسفينة الغارقة كمانت تحمل شحنة من أجولة الدقيق، ولذلك تحول سطح الماء إلى طبقة كثيفة بيضاء. ولابد أن الكارثة حدثت خلال الليل، وقد تكون الغواصات مازالت في نفس المنطقة ، في اتنظار فريسة آخرى .

امتقع وجه القبطان كريسوكوس ، ولكنه قال بهدوء: « . . إلى الأمام بنصف السرعة » . لقد قرر عدم الهروب ، والبقاء للبحث عن الناجين . واندفع البحارة - الذين لم يكن لديهم ما يفعلونه _ يراقبون البحر بحثًا عن الناجين . وقد شاهد بعض البحارة غواصة الماتية عن بعد . ولكن السفيئة ظلت لعدة سماعات تدور حول المكان الأداء مهمتها أولا.

ولقد أكبر البحارة نلك العمل من قبطاتهم، وأبدوه فيما ذهب إليه بنفوس راضية ، إذ تبين لهم أنها ليست مجرد مكافأة مالية سخية لبدء حياة جديدة. وأما القبطان كريسوكوس فقد حصل على وسام الاستحقاق «للشجاعة الفائقة التي أبداها، وإصراره على ألا يدع زملاءه بواجهون الموت وحدهم في عرض البحر، برغم الأخطار الكبيرة.»



بتصرف مختصر عن المصدر :

Quest Magazine, An Article by Geoffrey Boka, Sep. 1978 published by Ambassader International

Cultural Foundation 1133 Ave, of the Americas New york, N.y. 10036, U.S.A.

شجاعة أو شهامة قد بيديها المرء فى اللحظات الحرجة، ولكن الأمرقد يمتد إلى الإحساس الإسالى المرهف، الذى يأبى كسر الإرادة، ويرفض النيل من كرامة الإسان وكبريائه. وهو أمر قد نلاحظه كثيرًا من المتكبرين والطفاة، فى استخدام قوة المال ونقوذ السلطة وقهر المنصب، فيما لم يرده الخاق ـ سبحاته.

وفى النهاية ، أمر القبطان باتطلاق السغينة بأقصى سرعتها . وعلى الرغم من أنهم لم يعثروا على أحد من السغينة الغارقة ، إلا أنهم أدوا واجبهم على خير وجه ، وشعروا حقيقة براحة الضمير . وبعد حوالى أسبوع وصلت السقينة إلى ميناء لوك بو في إسكوتلاند Scotland وقد التصق بها الدقيق ، وأضفى عليها لونًا مهترنًا كالخا أثار تعليقات البحارة في عثرات السفن بالميناء ، ويشيرون إلى قطعان الخراف والماعز وهي تمرح على ظهر السفينة . ولكن البحارة اليوناتين ورفاقهم الآخرين لم يكن يضيرهم نلك ، وكتوا فخورين بسفينتهم وعمهم اليوناتي العرفوع بكبرياء .

وعند انتهاء الحرب تنقى قبطان السفينة وضباطها وبحارتها، تكريمًا خاصًا من الحكومة البريطانية، مع منح

[بقلم ؛ روبرت كون]

تزودت ناقلة البترول العملاقة أموكو كاديز Amoco Kadez _ التى يبلغ طولها 334 مترا، وعرضها 51 مترا، وعصل حمولتها إلى 220 ألف طن _ بالزيت الخام من مواتى الخليج العربى، ثم اتجهت عبر المحيط الهندى، للاوران حول رأس الرجاء الصالح «الكاب»، ثم اندفعت نحو الشمال إلى أوروبا.

وصلت النقنة فبانة الساحل القرنسى في صباح يوم 16 مارس 1078 وهي تندفع بسرعة 11 عقدة - حوالي 20 كيلومترا في الساعة - نحو مدخل القنال الإنجليزي - في جو عاصف وأمواج متلاطمة ، في طريقها إلى ميناء روتردام الهولندي ولما كانت الأمواج قد نزعت بعض براميل زيت المحركات من مكانها على السطح ، وأخذت هذه تتدحرج بخطورة ، فقد أمر القبطان باسكال بارداري بخفض السرعة ، وإدارة مقدمة الناقلة يسارًا كي تواجه العاصفة ، بدلا من مؤخرتها . وأخذ البحارة في مطاردة البراميل وتثبيتها حوالي معاعة وتصف السماعة .

بعد ذلك أمر القبطان بزيادة السرعة نحو الشمال الشرقى، للتوجه إلى ميناء لايم على الساحل الجنويس البريطانى، لإجراء بعض الإصلاحات، ثم إلى هولندا. وكان ذلك هو اليوم الأخير في رحلتهم الطويلة التي استغرقت حوالي خمسة أسابيع متصلة.

فى صباح نفس هذا اليوم تلقى القبطان الألمانى هارتموت فينرت، أمرا من مقر شركته فى ميناء هامبورج، للتوجه بسفينته «باسيفيك» المخصصة للإنقاذ البحرى، من ميناء بريست الفرنسى - حيث يرسو - إلى مضيق دوفر البريطانى؛ كى يساعد سفينة إنقاذ أخرى فى قطر وسحب ناقلة بترول «أخرى» إلى الساحل. واستدعى القبطان فينرت طاقم سفينته المكون من 19 شخصا، واندفع باقصى سرعته نحو مضيق دوفر. وبرغم أن سفينة الإنقاذ «باسيفيك» كان طولها 70 مترا، وقوة محركاتها عشرة آلاف حصان، إلا أنها كانت أشبه بقطعة فلين فى بحر مضطرب.

فى العاشرة إلا ربعًا ، أبلغ ضابط الدفة قبطان الناقلة أموكو أن مقدم السفينة ينحرف إلى اليسار دائمًا ، وأنه صحح المسار عدة مرات إلى اليمين ، ولكن الناقلة لاتنقاد

إلى ذلك الانجاه . وأخذ القبطان يراقب بدهشة مؤشر رَاوِيةَ الدفة على اللوحة. ولما تأكد من عدم استجابة السفينة للاحراف نحو اليمين، أمر بإبطاء السير، ثم عدله إلى الوقوف النام ، واستدعى كبير المهندسين . لقد كان هناك بلاشك شيء ما محشور بعجلة الدقة أو الدقة نقسها، بجعل السفينة تتجله دائمًا تحو البسار . وكان الموقف خطيرًا ، فالمنقطة تزدجم بالسفن ، والعاصفة شديدة ، وأي خلل سوف يؤدي إلى خطر الاصطدام.

لم يكن من المتفيل وجود خلل في الدفة، تظرا للإنقان الهندسي في تصميمها ، ثم إن الدفة في ناقلة عملاقة كهذه، عبارة عن «جدار » من الصلب السميك، حيث يصل طول الدفة إلى 13 متراً ، وعرضها ثماتية أميار، ووزنها 160 طنا. هذه الكتلبة الضخمة، تحركها مجموعة من المكابس المانية الضخمة ، ويتصل بها مجموعة أخرى من المكابس الزيتية والمحركات الكهرياتية المنقصلة لتشغيلها . وحاول المهندسون إصلاح الخلل في الدفة وهم محشورون في مكان ضيق، وقد تلوثوا تمامًا بالزيت المتسرب، دون جدوى.

في البداية أمر القبطان بإرسال «النداء الأول للاستغلاة ». وهناك ثلاث درجات لمثل هذه الرسائل حسب إشارات البث اللاسلكية ، أقلها إلحاخا هي «رسالة الأمان »، والتبي استخدمها قبطان الناقلة . وهي رسالة لاتعدو كونها تنبيها بأن هناك «بعض الأخطار الملاحية البسيطة » . وكانت الناقلة قد فقدت قوة دفعها الذاتي بعد البسيطة » . وكانت الناقلة قد فقدت قوة دفعها الذاتي بعد الشاطئ الفرنسي ببطء ، بقوة العواصف العاتية التبي تهبه في ذلك الانجاه .

فى الحادية عشرة صباحًا، اتصل قبطان الناقلة بالراديو بميناء بريست الفرنسى القريب، مستفسرًا عن وجود سفن إنقاذ لقطر وسبحب النقلة، إذ إن فرنسيا ليس لديها حرس سواحل، ولم تكن هناك شركة فرنسية تمتلك سفن قطر، وكاتت السفينة الوحيدة في المنطقة هي باسيقيك الألمانية التي توجهت في العاصفة إلى مضيق دوقر.

كان القبطان فينرت قد قضى ساعات مضنية فى صباح ذلك اليوم ، ولكن ما إن سمع بأنباء الناقلة المعاقة أمام

السواحل الفرنسية ، حتى أمر بحارته بالتوجه بأقصى سرعة نحو الساحل الفرنسي ، وقدر أن أمامه حوالي الساعة للوصول إلى مكان الحاملة لإنقاذها . وما إن ظهرت في الأفق لقبطان السفينة باسيفيك ، حتى اتصل بقبطاتها مستفسرا « أعتقد أنك موافق على استمارة لويد المفتوحة ؟ »

وهنا حدث خلاف في رواية كل قبطان طبقًا لذاكرته. إذ يقول قبطان الناقلة باردارى أنه رد بالنقى، وأنه كان يريد أن يعرف أولا تكاليف قطر السفينة إلى خليج لايم البريطاتي . بينما يشير قبطان سفينة القطر إلى أنه أوضح تملمًا أن تقاليد شركته في ظرف كهذا هي العمل استنادًا إلى «استمارة لويد المفتوحة». أما تكاليف القطر فتتحدد مقدمًا في المكاتب قبل تنفيذها. ولكن في عمليات الإنقاذ البحري للسفن التي تتعرض لأعطاب أوحادث في أعدالي البحار ، فلا بد من استخدام استمارة لويد ، لإمكان المضي قدمًا في إجراء عملية الإنقاذ، كما أن تطيمات الشركة في هامبورج، تمنع القبطان فيترت من تقديم أى خدمات خارج هذا الإطار القانوني الدولي المتعارف عليه .

«فلستمارة لويد المفتوحة» ما هي إلا عقد تقليدي من أربع صفحات تعده شركة لويد لملتأمين البحرى في لندن ، من

أجل إتمام عمليات الإنقاذ المحتملة. وعلى القبطان أن يملأ الاستمارة باسمه واسم طاقمه ، مع كفة البياتات الأخرى . فإذا قبلت الاستمارة ، بدأت عمليات إنقاذ السفيئة وحمولتها على الفور ، دون أي مساومة على التكاليف على الإطلاق. وتلزم الاستمارة الموقعين عليها بقبول النتائج التي يتوصل إليها حكم خبير ومحايد في لندن مالم يتوصل الطرفان إلى تسوية فيما بينهما. الهدف الأساسي من الاستمارة هو تحاشى إضاعة الوقت والسفينة والشحنة والركاب، في عمليات التفاوض والمماحكة.

ومع ذلك فقد دارت سفينة القطر حول الناقلة من كل جاتب، وأخذ فبطاتها « فينرت » يفكر في الطريقة المثالية السحبها، أخذا في الاعتبار قوة الرياح وحركة الأسواج، وحالة المد والجزر . ومن جديد عرض على قبطان الناقلة الإيطالي القبول باستمارة لويد، ولكن الإجابة جاءت بالرفض مرة أخرى. فقال له فينرت: «إن وضعك سيئ جداً. وأنتم في حاجة إلى قطر ». وأجابه قائلا: «نحن كذلك فعلا». فقال له الألمالي: «دعني أو لا أمد سلسلة بين السقيتين، ثم نتجاث بعد ذلك على نوع الطد». ولكن قبطان النظلة يؤكد أنه رفض ، وأنه طلب أن يتصل هو بمقر شركة

النفط الأمريكية « اموكو » في مدينة شبيكاجو الأمريكية . ومع ذلك قام فينرت بعد سلسلة بين السفينتين ، نتيجة خطأ في فهم أحدهما الآخر ، حيث كانا بتحدثان بالإنجليزية .

ولو أن قبطان الناشكة وافق على استمارة لويد المفتوحة منذ البداية ، نجرت الأمور بطريقة سهلة للغاية . فهذه الاستمارة أصبحت من تقاليد الملاحة في أعالي البحار، وليس في قبولها ما يعيب أو يجرح كبرياء قبطن سفينة على وشك الغرق. ولكن تكلفتها أكبر من تكلفة السحب أو القطر العادى في الظروف الطبيعية ، والتي يجرى الاتفاق عليها مسبقا.

والموقف الرسمى للشركة الأمريكية يشير إلى أن القبطان كان على النوام «سبيد سفينته». ونه الخيار في اتخلا القرار الذي يراه ملائمًا ، وهو رأى تفاقضه تسجيلات المكاثمات اللاسلكية بين مختلف الاطراف، فقد كان قبطان الناقلة على لتصال دائم بمقر شركته في شيكاجو ، وكانت إدارة الشيركة نفسها تبحث في طول أوروبا عن سفينة إنقاذ، وطلبت باللسلكي من جميع فروعها باروريا _ ويلهجة امرة _ البحت عن سفينة قطر اللقاذ أموكو كالبيز _ في الوقت الذي كاتت فيه تجنح نحو صحور الشاطئ الفرنسي ورماله.

وماحدت بعد ذلك هو نتيجة طبيعية لسوء الفهم، وسوء التقدير وسوء التصرف بعد ضياع الوقت. فقد طالت عمليات المساومة التي قادها قبطان الناقلة، ولم يبعث برسالته صراحة إلى قبطان سفينة القطر، إلا في الساعة الرابعة والربع عصرا، وعبر محطة إرسال الشاطئ بعد مضى أربع ساعت حاسمة منذ وصول السفينة باسيفيك إلى الموقع. وكان الجو خلالها قد ازداد سوءًا، وانقطعت السلسلة مرتين وتدهور الوضع بسرعة، وأصبح الموقف يدعو إلى الياس، عند فسل المحاولة الأخيرة لسحب الناقلة من الخنف بمساعدة محركاتها عند هبوط الظلام.

اقتربت الناقلة كثيرًا من الساحل الفرنسى، وضافت المسافة حتى وصلت إلى سنة كيلومترات فقط، وحاولت السفينة باسيفيك طوال الليل تثبيت سلسلة جديدة وسحب الناقلة بعيدا قبل الاصطدام بالأرض، وحاول القيطان تثبيت الناقلة بإلقاء المرساة، ولكنها تصبح عديمة الفائدة في سفينة عملاقة في حجم الناقلة. كما أن الموج الشديد يلغى أثرها تمامًا، إلا إذا كانت في منطقة هادنة الموج كالخليج العربي.

كاتت السفيتان مقيدتين إحداهما إلى الأخرى بالسلاسل، وهما تندفعان يقوة الرياح والأمواج نحو شاطئ بورسال الفرنسسى. وتجاوزت السفينتان عوامات إرشاد السفن الدالة على حدود المنطقة، وبدأت الناقلة تندفع نحو المياه الضحلة والحواجز الرملية والصخور، وارتطمت موخرة السفينة بالصخور أولا بعد دقائق من الناسعة مساء، واستقرت فوق الرمال والصخور. وأخذ الزيت الخام في التسرب نحو الشاطئ ليشكل أسوا كارثة تلوث يصاب بها الساحل الأوروبي.



بتصرف مختصر عن المصدر:

Der Spiegel Magazine, by Robert Kuhn. Brandstwiete 19, 20457 Hamburg, Germany

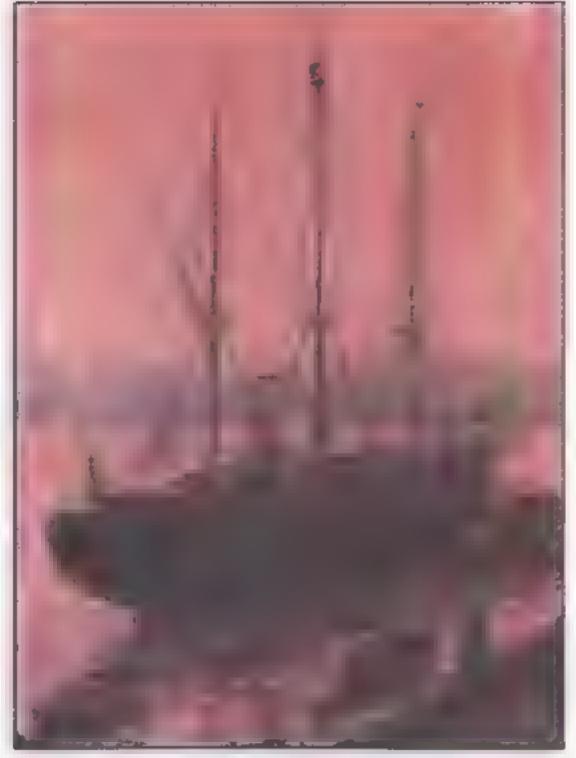
النساء والأطفال أولا . .

[بنلم : الكابال بيرسى شارب]

في عصريوم دافئ وسماء صافية ، أخذ حوالى 638 شخصا على حاملة الجنود البريطانية بيركينهيد Birkenhead يستعون للنزول إلى الشاطئ ، بعد أن دخلوا بالفعل خليج سيمونستاون النزول إلى الشاطئ ، بعد أن دخلوا بالفعل خليج سيمونستاون مسمده المسمينة الحربية قد غادرت إير لالدا في السابع من يناير 1852 ، وهي تحمل تعزيزات من الجنود والذخيرة والأسلحة للقوات البريطانية ، التي كانت مشتبكة في حرب شرسة في شرق الكاب ، ومن بين الركاب حوالي 20 سيدة وطفلا من زوجات وأبناء الضباط البريطانيين العاملين في جنوب إفريقيا .

وكان من بين الركاب أيضا الفايكونت لوراتس ميتفورد Lawrence Metford مع عروسه الإيرلندية ماريا فوكنر Varia Falkiner وهو المفوض البريطاني في جنوب إفريقيا، عاندا إلى مقر عمله ولكن كان عليه بعد قليل أن يودع عروسه ويقف مع حوالي 440 شخصا آخر يواجهون الموت في شجاعة ورباطة جأش .





صورة ربتيه لسفينة بقل اخبود بير كنفيد . محفوظة في اسحف النجرى البريطاني

بنيت السفينة بيركينهيد من ألواح الخشب، وزودت بماكينات بخارية من الحديد، قوتها 60 حصاتاً، وتكفل لها الانفاع بسرعة 8 عقد محاله أى حوالى 14.4 كيلومتر في الساعة، ويصل طولها إلى 60 متراً، ومقسمة إلى عدة طبقات، كما زودت بمجموعة من خيرة ضباط البحرية البريطانية وبحارتها. وعقد لواء قيادتها للكابتن روبرت سالموند Robert Salmond، وهو رجل هادئ وملاح ماهر وله خبرة طويلة في أعالى البحار.

في الساعة السائسة من مساء يوم الأربعاء 25 فيراير، ألقت السفينة بخطاف الأثقال من مؤخرتها حتى تقلل من سرعتها، وهي تسير بحدر داخل خليج سيمون «وهو الاسم القديم ». وأخذت السفينة تتحرك بمحاذاة الساحل، في المراحل النهانية لعبور الممر الماتي نحو المرفأ. ووقف الركاب يتطلعون إلى غروب الشمس، ويتمتعون بصفاء الجو . وفي الظلام وصلت السفينة إلى مقابل كيب هاتج كليب Cape Hang Klip في جنوب غرب طرف الخليج. ومن هذا المكان بيداً خور طويل بيلغ حوالي 33 كيلومترا إلى الداخل، حيث تشكل الأرض في الجانب الغربي شبه جزيرة معقوفة. ولكن المياه في هذا الخور عميقة جدًا ، وجانباه عبارة عن

التساء والأطفيال أولأ

صخور عمودية مرتفعة ، ليس بها شاطئ على الإطلاق . وكان معروفا أته في بعض المناطق يصبح قاع الخور ضحلاً للغاية ، خاصة بالقرب من شاطئيه أو جاتبيه .

استمر الكابتن سالموند في توجيه السفينة بخبرته حتى اجتازت المسافة الأولية التي قد تشكل نقاط الخطر. ولما كان كل شيء يمضى على ما يرام ، فقد ترك الأمر لمساعديه للمسافة القليلة الباقية على المرفأ ، وتوجه إلى غرفته . واستمر البحارة والضباط في العمل بهدوء، وكان عمق الخور أعمق كثيرًا من غاطس السفينة ، كما كان يؤكد البحار المكلف بذلك.

ومهما بكن من أمر ، فلا أحد يعرف ما الذي حدث ، هل هو خلل في البوصلة ، أم أن التيار دفع بالسمفينة نحو الجاتب؟ واتجهت السفينة رأسًا إلى مجموعة من الصخور المختفية تحت سطح الماء . وفي الساعة الثانية فجراً اصطدمت مقدمة السفينة بالصخور في الظلام الدامس، وشقت الألواح الأمامية .. وارتجت السفينة من قوة الصدمة ، ولكنها استقرت في موقعها ، بينما الرفاصات ما زالت تعمل لدفعها إلى الأمام!



السعينة بيركتهيد الحربية ، في مدخل الحدر القاتل

14

الدفع الكابئن سالموند إلى السطح فور وقوع الحادث، وأمر بوقف الماكينات. وبسرعة قدر موقف سفينة، واشتم رائحة الكارثة التي كانت على وشك الوقوع. ولكنه بهدوء أمر الضباط والبحارة من حوله بإحضار النساء والأطفال جميعًا إلى السطح، والاستعداد الإطلاق زوارق الإقاذ. وكان هناك ثمانية زوارق فقط، وكانت التعليمات القديمة للبحرية البريطانية تقضى بأن يكون ثلث حمولتها للركاب، والثلثان لبحارة السفينة وطاقمها. ولكن الكابئن سالموند قرر في نفسه تجاهل هذه الأوامر، ووضع من الماموند قرر في نفسه تجاهل هذه الأوامر، ووضع من أولاً ». Women And Children First

فى اللحظات الأولى للكارثة ، غرق الكثير من الجنود فى كبائنهم ، حين دهمتهم المياه فجاة فى الطوابق السفلى . وأخذ الجنود المحصورون يتدافعون للنجاة إلى الطوابق العليا ، وهم يصرخون ، ويلكم بعضهم بعضاً فى تدافع رهيب ، وهلع من الموت غرقاً .

كان الموقف يفتضى عقلاً هلانًا للتحكم فى الرجال بحزم. ووقف الكولينيل - عقيد - اليكسندر سيتون Alexander Seton ، وتفيذ أعلى رتبة على ظهر السفينة ، يأمر الضباط بالنظام، وتنفيذ كل ما يأمر به قبطان السفينة بلانقاش . وفي وسط هذه

الفوضى العارمة ، استمر الكابتن سالموند وضباطه وبحارته ، في إذل النساء والأطفال في قارب واحد من قوارب النجاة الثلاثة الصالحة بعد الحادث . واصطحبهن مساعده رولاند ريتشارد Rowland Richard . وأخذت القوارب تبتعد قليلاً عن السفينة .

عدما لطمأن الكابتن سالموند لمصير الأطفال ، استدار بعد ذلك لمواجهة الموقف المفزع . أمر الكابتن بإدارة المحركات للخلف لنزع مقدمة السفينة من الصخور المشتبكة بها ، وكانت غلطة ممينة ؛ إذ الدفع المهندس تشاراز رينويك بها ، وكانت غلطة ممينة ؛ إذ الدفع المهندس تشاراز رينويك إذ الدفعت المياه بغزارة من الفتحات الأمامية بالسفينة ، وأخذت الطابر تمتلئ بالمياه

كان الموقف بالسنا، ولكن الضباط والجنود والبحارة وقفوا في صفوف طويلة ، هادنين تعاماً ، في انتظار اللحظة الحاسمة . ولكن القبطان سالموند وقف يقول : «مسن يستطبع السباحة فليفعل نلك الإقلا الحياة ». وأكد الكولينيل سيتون ، على من يريد السباحة أن يبتعد عن قارب الأطفال ، وإلا غرقوا جميعًا .

خلال نقائق، اختفت مقدمة السفينة تحت سطح الماء، وأخذت تتحطم ببطء. بينما وقف أكثر من 200 رجل على خلال المحاكمة الصكرية التي جرت في ميناء بور تسماوث في جنوب بريطانيا، وأجه اللوم إلى الكابتن سالموند، لابحاره بالقرب من الشاطئ، ولكن الحكم أيضًا تضمن الإشادة بشجاعته التي أبداها خلال الدقائق العشرين الأخيرة قبل غرق السفينة، وكذلك الكولينيل سيتون وضباطه.

وأصبحت حادثة غرق السفينة بيركينهيد أسطورة حتى الأن في البحرية البريطانية . كما أرسى الكابتن سالموند مبدأ عظيمًا طبق في جميع بحار العالم ، فالنساء والأطفال أولا ، ولذلك تعرف الأسطورة باسم «تعاليم بيركينهيد » ولادالك تعرف الأسطورة باسم «تعاليم بيركينهيد » والروايات، والأشعار . ومن بينها قصيدة باسم السفينة للشاعر والأشعار . ومن بينها قصيدة باسم السفينة للشاعر السير فرانسيس دويل Doyle . ولا يخلو متحف بحرى من رسم للسفينة التي أرست قواعد الأخلاق في أعالى البحار .

بتصرف مختصر عن المصدر :

Argosy Magazine.

Fast 42th Street, New york,

N.y. 10017 U.S.A

السطح مستعدين الموت في هدوع، ولم ينهر منهم سوى اثنين أو ثلاثة. وقفر آخرون يجيدون السباحة إلى المياه الدافئة، يحاولون الابتعاد عن دوامة الامتصاص عند غرق السفينة. وتعلق البعض ببعض الحطام والأخشاب العائمة، والبراميل والأوعية الطافية. ولكن هؤلاء واجهوا بعد ذلك خطرا رهيبًا آخر، وهو أسماك القرش Shark التي تعج بها المنطقة وجاءت النهاية سريعة خلال دقائق معدودة واختفت السفينة تحت الماء، والسارية الخلفية، أما السارية الأمامية فقد سقطت فوق والسارية الخلفية، أما السارية الأمامية فقد سقطت فوق الكابتن سالموند، وغرق مع السفينة.

لم يكن هناك شاطئ من الممكن أن يلجأ إليه من يحاول السباحة على جاتبى الخور. ومن المعتقد أنه غرق منهم الكثير، ولكن بعضهم تعلق بالأنقاض، وجرفه التيار لأماكن آمنة في الخور. وفي ظهيرة اليوم التالى كاتت إحدى السفن الشراعية المحلية تجوب المنطقة، فعثرت على زورق الأطفال والتساء، وتُقنتهم، ثم نُخنت تجوب المنطقة بحثا عن الناجين، وتوجهت نُخيرًا نحو موقع الحدث، فوجد بحارتها 35 رجلاً متعلقين بأعلى الساريتين.

وفى النهاية كان كل ما أمكن إنقاده 193 شخصاً ، من بين 638 راكبًا وبحارًا كاثوا على ظهر السفينة .

كانت منصه السرون في حليج المكسيك عقم هندسيه محل فحر شركة شيل للبترول

عندما اشتعلت منصة البترول ...

[بقلم : جوزيف بلانك]

قبل وقوع الحادث بأسبوع واحد ، كان هناك فريق من الجيولوجيين التابعن للحكومة الأمريكية ، يقومون بالتفتيش الدورى على منصات البترول البحرية ، التابعة لشركة شيل للزيت ١٩٥١ ، في خليج المكسيك . ثم أنهت مهمتها بالتفتيش على المنصة Platfarm رقم «В» التى تقع على بعد ١٥٠٤ كيلومترات جنوب مدينة نيو أورلينز New Orlcans الأمريكية . وقد وجنت اللجنة أن كل قواعد الأمن والسلامة مطبقة بعناية ، للمحافظة على حياة الرجال في حقول البترول ومنصات الحفر البحرية في خليج المكسيك .

وقد أتفقت الشركة مبالغ طائلة في هذا الحقل البترولي، وتقوم باستمرار بفحص عوامل الأمن في المنصات المتعددة. ويقول بيلي جاك Jack رئيس قسم الحفر البحري بالشركة: إن المنصة رقم «٤» هي الأكبر من نوعها في خليج المكسيك، وتعد فخرا للشركة وموضع ابتهاج العاملين فيها، وليس هناك تصميم هندسي يضارعها.

كات المنصة البحرية رقم «B» مزودة بحوالي 12 قائمة Leg ضخمة طويلة من الصلب المقاوم للصدأ ، ترتكز على قاع الخليج بعمق 76 متراً. وتحمل منصة واسعة ، تتسع لونشين طويلين ، وحفار هائل الحجم ، ومهبط لطائرات الهليكوبيّر . وقد أنفقت الشركة مبالغ ضخمة في إقامة المنصات ، وأبراج بحرية للحفر Rig للوصول إلى ينز البترول الذي اكتشفته في منطقة امتيازها بالخليج. وفي نهاية عام 1970 كانت الشركة قد حفرت 22 يترا منتجة من الحقل البترولي، حيث تظهر رعوسها وصماماتها بين ثنايا سطح المنصة الرئيسي. هذه الإبار تتنج يوميًا _ من الحقل البترولي _ 750 ألف جالون من الزيت يوميًا _ الجالون الأمريكي يساوى 785 3 لتر فرنسى - بالإضافة إلى 40 مليون قدم مكعب من الغاز .

فى إجراء روتينى فنى، قام العاملون على المنصة بغلق صمامات البنر رقم 21-8 ووقف إنتاجها، لتنظيف الأنبوب الموصل للحقل فى أعملق الأرض من الوحل ١١١٥ والمخلفات، وذلك لعدة أيام بدءًا من يوم 30 نوفمبر 1970

فى الساعة التاسعة والنصف صباح اليوم التالى، سمع كل شخص على المنصة صوت الفجار رهيب، تبعه صوت صفير حاد ناتج عن تسرب الغاز والزيت، وهرع الفنيون

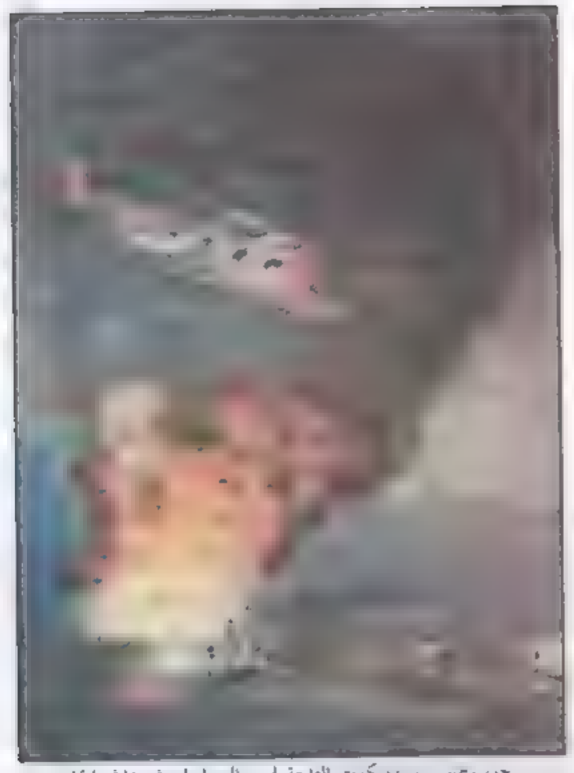
فى الحال إلى غلق جميع صمامات الآبار الأخرى. لم تمض لحظات إلا وكاتت النيران قد الناعت فى الغاز المتسرب، وارتفع النهب إلى مسافة 30 مترا فوق المنصة. والدفع كل شخص على المنصة لجذب وارتداء سترة الوقاية من الغرق على المدق المقار إلى مياه الخليج، من ارتفاع 19 متراً.

شاهد الحقار كابل جرير Kyle Greer على المنصة رقم « A » بعد كيلومترين ، ماحدث . فأسرع بالاتصال بمكتب الاتصالات بالشركة طالبا النجدة . ثم اتصل الاسلكيًا بحرس السواحل الأمريكية Gast guard على موجة الطوارئ ، ثم ارتدى سنترة النجاة ، وتوجه إلى قسم الإعلقة على المنصة فوجده خاليًا ، لقد فقر الجميع أيضًا إلى مياه الخليج . وشعر جرير بالغثيان « لقد ذهب أدراج الرياح ، عمل سنتين متواصلتين ليل نهار ! »

نظر جرير من حافة السطح، فوجد النيران والدخان يغطيان سطح المياه. فأخذ يتساءل إن كان هناك زيت مشتعل على سطح الماء ؟ وأخذ يفكر فيما يمكن أن يفعله في اللحظات التالية، فلما لفحت الحرارة العالية وجهه قفز إلى المياه. ولم بكن السطح مشتعلاً، ولكن قوة صدمة سقوطه تسببت في كسر 11 ضلعًا له Ribs.

وخلال 20 دقيقة ، كاتت الزوارق البحرية التابعة للشركة في المنطقة ، وكذلك طائرات الهليكويتر التابعة لحرس السواحل الأمريكية ، بالإضافة لخمس طائرات هليكويتر خاصة مؤجرة في خدمة المنصات ، تلتقط الناجين من مياه الخليج . ولكن فقد في هذه العملية أربعة رجال ، لم يظهر لهم أثر على الإطلاق . ومن المفترض أنهم لقوا مصرعهم فور سقوطهم من جراء الصدمة ، والتهمتهم أسماك القرش المفترسة التي تعج بها المنطقة .

لم تمض نصف الساعة على وقوع الانفجار الأول، حتى كان مدير عام الشركة ريتشارد نيلسون Richard Nelson كان مدير الإنتاج وارين مارشال Narren Marshall ، يحلقان في دواثر بطائرة بحرية sea Plane فوق موقع الكارثة كان اللهب الأصفر المندفع من الغازات، والنيران البرتقالية الساطعة التي تميز اشتعال الزيت ترتفع في الهواء لمسافة مائة متر . ويغلفها سحب كثيفة من الدخان الأسود اللزج لعدة كيلومترات . وكان في إمكانهما ـ وهما في الطائرة ـ سماع الفحيح المرعب لاندفاع الغازات من الحفارين . وأصبح من الواضح لهما أن أعمدة الصلب في برجي الحفارين سوف بسقطان في البحر خلال ساعات .



حدث عام ب عدمكوبتر التابعة لحرس المواحل وغيرها في إنقاد الناجي من المصة الشتعلة في الماه.

وعاد نيلسون ومارشال إلى مكاتب الشركة ، ليضعا خطة متكاملة لعملية الإنقلا الصعبة . وبوضح نيلسون الأمر بقوله : «لم نكن نريد إطفاء نيران البرجين بأى حال . فإنها تدمى الخليج المكسيكي و السواحل من كارثة تلوث رهيبة من الزيت المتسرب ولكننا كنا نريد «قتل » النيران ، بغلق المصدر الذي يزوده بالزيت والغاز على عمق \$426 منراً تحت الأرض .

وكاتت الخطة التي وضعت بسرعة وكفءة ونكاء، تعمد على سحب حفار عام مركب في سقينة إلى قرب المكان. لحفر بنر أو أكثر حتى حقل البترول تحت الأرض ، ثم ضخ خليط مكون من الصلصال ٢:١٠) والماء والمواد الكيميانية، يعرف باسم «وحل الحفر » Driling Alud حيث يتسرب هذا الخليط - داخل حقل البترول - إلى الأبوب الموصل إلى البنر 13-11 المشتعل، ولكن من القاع كي يسده من المصدر. ولكن هذا الأمر يقتضى دقة كبيرة، وخبرة طويلة في الحفر تحت الأرض ، حتى يكون الأببوب الذي يدفع الوحل المخلوط إلى البنر على مقربة من فنحة الأنبوب الذي يشكل طرف البنر المشتطة ، ولكن في باطن الأرض على عمق حوالي اربعة كيلومترات. أي أن المسافة بين طرفي الأنبوبين لانتجاوز العشرين مترا

وفى اجتماع عاجل لخبراء الشركة، وضعت كل الترتبيات لمجابهة التنوث فى الخليج أو السولحل، ومكافحة النيران، وحفر بنر الوحل المخلوط بسرعة، وكافة النواحى الفنية والإدارية الأخرى، وتوجه لمكان البرجين المشتطين سفينيتان متخصصتان فى مكفحة الحرائق، وأخذت كل منهما تصب 13 ألف جالون من الماء فى الدقيقة، من مدافع صلب تحت ضغط هتل، على البرجين، فى محاولة لتخفيف أشر الحرارة العالية على مكوناتهما، وكذلك المحافظة على أسطح العالية على مكوناتهما، وكذلك المحافظة على أسطح العنصات وهيكلها الأساسى.

وصدرت الأوامر بجمع أثابيب من الصلب ، طولها أكثر من هو كيلومترا ، لإبدال جميع أثابيب الإبار المنتجة في المنصتين ، 8 ، 8 ، وهي أثابيب خاصة جدا ، يقطر معين ، وصلب من نوع محدد ، تصنعها شركات بعينها داخل الولايات المتحدة ، وتم مد مجموعة كبيرة من خطوط التليفون بين مختلف المواقع العاملة للإقاد ومكافحة النيران في مياه الخليج ، وبين مقر القيادة على الساحل ، بلغ طولها 640 كيلومترا .

وكان الاهتمام منصباً على منع تلوث السواحل الأمريكية والمكسيكية وكذلك ميه الخليج بأى حال من الأحوال، والمحافظة على الأحياء المانية في المنطقة، ولذلك تم 1.1

تجنيد 2500 رجل من المتطوعين _ بأجر _ الجمع أى تلوثت من السواحل ، ووضعها في حوالي 22 ألف تاتك ضخم ، أقامتها الشركة على السواحل ، ويتم تنظيفها يوميًا من قبل شركت متخصصة ، واستجار مجموعة من السفن السلطية ، المزودة بأجهزة خاصة اسحب الزيت العقم من على سطح المياه ، وكذلك السفن المصممة خصيصًا لذلك على شكل حرف « ١ » المخراطيم سحب وكل ذلك في المناطق الساهلية الضحلة بخراطيم سحب وكل ذلك في المناطق الساهلية الضحلة المتاخمة للشاطئ بعمق لا يزيد على 32 كيئومتر من السلحل .

أما داخل الخليج فكان هناك 650 رجلا يكفحون النبيران طبقًا للخطة . وهؤلاء يحتاجون يوميًا إلى حوالى 17 ألف جالون من المياه العنبة للماكينات وأعمال الحفر ، بالإضافة إلى 80 ألف جالون من المياه المياه للشرب والاغتسال . وأطنان من الأغنية والمعدات والتجهيزات المطلوبة يوميًا ويلاتأخير .

وفى كل يرم يقوم فريق مشترك من مهندسى الشركة وخبراء الحكومة الأمريكية، بالتفتيش على السواحل ومياه الخليج، وتوجيه فرق المكافحة إلى الأماكن الملوثة وخلال ذلك ساءت حالة الجو عدة مرات، ووصل الزيت

بالفعل إلى الشواطئ ورمال الساحل وصخوره. ولكن لحسن الحظ فإن الطبيعة تقوم على القور بتنظيف الرمال طبقًا لحركة المد والجزر التي تحدث يوميًا، دون الاستعانة بالمذيبات الكيميائية التي تضر البيئة والطيور البحرية.

كان من المعروف أن النيران اشتطت في البنر 21-8 من الغازات والزبوت المندفعة منه ولكن النيران انتشرت إلى باقى الآبار الآخرى وأثرت على صمامات الأمان الموجودة على سطح كل منصة ، والخاصة بكل بنر على حدة . وأمضى مهندسان خبيران عدة أيام في تصوير النيران من قوارب تدور حول المنصنين المشتطنين ، وكذلك من طائرات الهليكوبتر وبعد استنقاد آلاف الأمتار من الأفلام ، أمكنهما تحديد 11 بنرا اشتطت فيها النيران .

كاتت عملية حفر أربعة ابار جديدة لدفع «مخلوط الوحل» داخل الحقل تجرى بدقة بجوار الآبار المشتعلة على السطح وكان المهندسون يوقفون الحفر كل عدة منات الأمتار ، ويقومون بحساباتهم وقياساتهم ، بإنزال كاميرات خاصة وبوصلات داخل ما تم حفره من كل بنر لتحديد اتجاه كل أنبوب تحت الأرض ، ليكون بالقرب من فتصات ألبيب الآبار المشتطة على السطح ، ولكن في عمق الأرض في حقل البترول ،

1 . 1

وبأساليب هندسية جديدة أمكن غلق البنر تمامًا ، ولكن بعد تسرب الكثير من الزيت إلى مياه الخليج طوال أربعة أيام متواصلة ، وانتهى الكابوس تمامًا يوم 16 أبريل.

حدث بالقعل

و هكذا بعد حوالى 136 يومًا ، أمكن سد مصادر النبيران في 11 بنرًا مشتطة في منصنين للبترول في خليج المكسيك، وعلى عمق أكثر من أربعة كيلومترات تحت الأرض. وأنفيق في هذه العملية المستحيلة ملايين الدولارات، ولكن الجميع كاتوا فخورين حقا بما أنجزوه بمهارة ، استحقت ثناء الحكومة الأمريكية وجميع الهينات والمنظمات الدولية المهتمة بشنون المحافظة على البيئة.



Render's Digest Magazine. An Article by joseph Blank, dated Dec.

1971 - Picasantville, N.y. 10570, U.S.A

وبعد ثلاثة أسابيع من العمل الشاق ، أمكن حفر البنر الأولى لحقن «مخلوط الوحل» . وطلب كبير الحقارين حوالي مليوني جالون من هذا الخليط الكيميائي ، وبدأ في دفعه دلخل الأنبوب تحت الضغط الشديد . وكاتت فتحة هذه البنر على مسافة 75متر من فتحة المأخذ البنر B-21 المشتطة ولم يمض وقت طويل حتى سنت المادة الجيلانينية أتبوب البنر رقم B-21 وسدته تمامًا من مدخله في عمق البنر ، وسرعان ما الطفأت نيران الفازات، وخمدت الزيوت المحترقة في هذه البنر، التي كاتت السبب الأول في الدلاع الحريق. ولكن بقي هناك عشرة آبار أخرى مضطرمة بالنيران .

جرى اختبار البنر المسدودة عن بعد، حيث تبين أن الصمامات وأطراف الأنابيب فوق السطح قد تأثرت بالحرارة الشديدة . ثم بدأ العمل في حفر ثلاثة آبار إثقاد أخرى لدفع المزيد من الوحل المخلوط داخل الحقل ، لسد ألبيب الآبار العشر الأخرى المشتطة. وبالفعل خمدت تبران البنر B-10 بعد ذلك ، ثم تثابع النجاح حتى خمدت نيران أخر الآبار المشتطة في 4 أبريل 1971. ولكن مصاولتين لتثبيت صمامات أمان جديدة على فوهة البئر لم تنجما ، وكان المخلوط الوحلى الكيميائي يندفع منها بطريقة رأسية .

اختيار حرج في موج جارف . .

[بقلم : جون كاديجان]

كانت السفينة المسلحة السريعة روكاواى Rockawa، التابعة لقوات حرس السبواحل الأمريكية، تقوم بأعمال الداورية بعيدة المدى، على بعد حوالى 1600 كيلومتر شرق بيرمودا Bermuda في المحيط الأطلاطي، حين تلقت إشارة استغاثة « 505 »من سفينة الشحن الأمريكية الضخمة سميث قوياجير 505 »من سفينة الشحن الأمريكية

كان ذلك بعد ظهر يوم 20 ديسمبر 1964 ، حيث كاتت العواصف الثلجية تهب بشدة على شرق المحيط الأطلنطى ، وأخذت الأمواج العارمة تتلاطم بشدة في تلك المنطقة ، واتجهت السفينة روكاواى بسرعة نحو موقع السفينة التجارية المنكوبة ، على بعد ١٩٥٥ كيلومترا شمال الموقع الذي ييجرون فيه .

فى بداية محنة السفينة فوياجير، هرعت إحدى السفن التجارية القربية إلى موقعها، واشتركت طائرة هليكوبتر تابعة الحرس السولحل فى نقل 34 بحارًا من طاقمها، إلى حيث الأمان

الإنقاذ Life Raft الأخير الذي ظل ملتصقا على سطحها ، قد جرفته الأمواج، وأصبح من الضروري أن يقوم بالمهمة قارب من سقينة حرس السواحل، خاصة أن الوقت يكاد ينتهى، وسوف يحل الظلام خلال نصف ساعة فقط، وأطلقت السفينة طلقات الإشارة الحمراء في الهواء، لتنبيه الرجال على السفينة المنكوبة.

ألقيت مهمة الإنقاذ على عاتق الضابط البحرى جون كاديجان John Cadigan وكان هناك على سطح السفينة روكاواي، قاربا إنفاذ، طول كل منهما 7.9 متر، أحدهما قارب سحب يعمل بالمجاديف Pulling boal ، والآخر مـزود بموتور لتشغيله. توجه الضابط كاديجان إلى القبطان ماك جاریتی Mc. Garity ، بساله الرأی و النصیحة ، ولکنه لم يفعل ، بل أشار إلى القاريين وقال له: «.. أي منهما سوف تأخذه؟»

فكر الضابط كاديجان بعمق ، وأخذ يوازن بين مساوئ ومحاسن ومميزات كل منهما . فقارب السحب الذي يعمل بالمجاديف، يعمل بعشرة بحارة للتجديف وآخر لمجداف الدفة الكبير Sweep Oar ، بالإضافة إلى الضابط نفسه وكذلك الأربعة الآخرين على السفينة المنكوبة ، وسوف يكون القارب مزدحمًا للغاية. أما القارب المزود بمحرك ورفاص

على ظهر السفينة التجارية الأخرى . وبرغم أن الجو كان يزداد سوءًا ، وتزداد قوة الرياح . فقد ظل على سطح السفينة فوياجير ثلاثة من البحارة مع القبطان، على أمل أن تهدأ الأحوال ويمكنهم إنقاذ السفينة.

ولكن عندما وصلت سفينة حرس السواحل الصغيرة Cutter ، كانت سرعة الرياح قد وصلت إلى 45 عقدة - أى حوالي 81 كيلومترا في الساعة _ وارتفعت الأسواج إلى حوالى عشرة أمتار أو أكثر . وقد مالت السفينة فوياجير على جاتبها بزاوية 35 درجة ، وكان أمامها عدة درجات قليلة كي تنقلب تماما بشحنتها من القمح في عنابرها الداخلية ، وكذلك الصناديق المغلقة على سطحها .

وكانت السفينة تعلو وتهبط مع حركة الموج بشدة، وفي كل مرة تبتلع المزيد من المياه في دلخلها ، وبدا من الواضح أن وضع السفينة أصبح مينوسنا منه ، ولابد من إنقاذ الرجال الأربعة على سطحها.

لم يكن من الممكن أن تجرؤ سفينة حرس السولحل على الافتراب من السفينة المنكوبة ، وظلت طوال سبع ساعات تدور حولها عن بعد، في انتظار فرصة مواتية يتحسن فيها الجو النقاط الرجال الأربعة من على سطحها، ولكن قارب

للدفع، فيلزمه أربعة بحارة فقط، ولكن لوحدث أن أخفق المحرك أو توقف عن العمل في أثناء الدوران حول السفينة المنكوبة ، أو اصطدام ريش رفاص الدفع بالحطام العانم في الماء، فسوف يتحول الأمر إلى كارثة غير محتملة. ولو سقط أى شخص إلى العاء الفاتر والأمواج العالية ، فلن يسمع صراخه أحد بسبب صوت المحرك.

أخير المزم الضابط أمره وقال: «سوف آخذ قارب السحب باسيدى! » نظر إليه الكابتن ماك جاريتي بعمق ، وأخذ يتقحص وجمه الضابط لعله يسبر غور نفسه، ويعرف الأسباب التي دفعته إلى هذا الاختيار ، ثم أوماً برأسه قائلا: «حسنا، انطلق الأن!»

أتزل البحارة قارب السحب إلى المياه العارمة بونش خاص بجانب السفينة ، وأخذ كل منهم مكاته فيه . وأخذ الضابط يتقحص وجوههم واحدًا بعد الآخر ، كاتت أجسامهم هزيلة ، ووجوههم مرهقة من العمل المستمر ، بل كاتوا أصغر من أن يكونوا في الخدمة الصمكرية .. « وقد أوقفتها الولايات المتحدة عام 1975 وجعلت الخدمة بالنطوع الحر " - وكان الجو سيئا للغاية ، والموج مرتفعًا بدرجة غير معقولة ،

والرياح تعوى باستمرار . كما أن الطاقم لم يتدرب معًا على العمل في قارب تجديف في أية لحظة ، ومع ذلك اتطلق قارب السحب بركابه الأثنى عثير ، لقطع مسافة 600 متر ، وهي أقرب مسافة يمكن لسفينة حرس السواحل الاقتراب فيها إلى السفينة المنكوبة.

استغرق الأمر عشر دقائق للوصول السي السفيئة فوياجير . وكان الرجال العشرة ، كل اثنين معا يجدفان باتنظم، أما الرجل الحادى عشر فكان يمسك بالمجداف الكبير ، الذي يستخدم كدفة Rudder بين جاتبي القارب لتوجيهه. وقد اضطر الضابط لمساعنه، للتغلب على قوة الأمواج والتيارات الماتية ، حتى لايتأرجح القارب وينقلب .

كن كل بحار يودي مهمته بقوة وحذر، وقد تملك الخوف الجميع. فالافتراب أكثر من اللازم من جسم السفينة بشكل خطورة كبيرة ، حيث يمكن للمياه أن تدفع بالزورق إلى سطح السفينة في أثناء تمليلها مع الأمواج، ومن الممكن أن يقع الزورق تحت الجدار الفولاذى الضخم للسفينة في اثناء علوها واتخفاضها وتارجمه مع الرياح، فيتحطم الزورق تمامًا ، بل من المحتمل بشدة أن يصب في الزورق شعل من المياه من معطح السفينة على ارتفاع تماتية أمتار

منهم في كل مرة تطو وتهبط، فيغرق في الحال، بالإضافة إلى احتمال سقوط شحنة من الصناديق المرصوصة على السطح، فتكون النهاية.

شاهد بحارة الزورق الرجال الأربعة ، وهم يتمسكون بحاجز السفينة العلوى فلما أصبحوا على مسافة ثماتية أمتار فقط من هيكل السفينة ، ألقوا حيل السحب العائم . وقفز الرجال الأربعة إلى المياه الفائرة وأمسكوا بالحبل. لم يكن هناك وقت لجذبهم الى سطح الزورق ، كان هدف الضابط الأول هو الابتعاد بسرعة عن حطام السفينة. وصاح: «علينا الابتعاد من هنا! ».

لقد جاءت اللحظة الحرجة في عملية الإنقاذ ، حيث أخذ الرجال العشرة يجدفون بقوة ، ورجل الدغة يؤدى عمله بيقظة . بينما أمسك الضابط حبل السحب بقبضته اليمني، وتمسك بيسراه بحاقة القارب، فلم يكن هذاك وغَت لتأمين طرف الحبل وربطه . لم يحدث أى تقدم للقارب ، فقد عمل ثقل الناجين المتعلقين بالحبل كمرساة تجذب القارب وتسمره مكاته.

صرخ الضابط: " جدفوا بقوة أكبر " » . و أخذ يتساعل بيته وبين نفسه: لملاً بحق السماء لم ينصحه القبطان بأخذ قارب

المحرك ؟! اتحتى الرجال يجنفون بجنون وعزم ، وقد التقذيب عروقهم من الإجهاد ، وقبيَّقت الدماء من بين أصابعهم . ومع الجهود غير العادية التي اظهرها الرجال فوق طاقتهم. بدأ القارب بيتعد مترا بعد متر عن حطام السقينة فوياجير.

واستمر الضابط بحثهم على العمل والمثابرة. «استمروا! جِدِفُوا بِقُوهُ ! لَم نَبِتَعِدُ .. لَم نَبِتَعِدُ بِعِدُ عِنْ الْمِنَاعِبِ ! »

بمعجزة مدهشة بدأ القارب يبتعد بنطء عن السفينة ، وعن الأخطار التي تمثلها . وكان حيل السحب ثقيلا في راحة الضابط ، حتى إنه قطع الجلد والنفرس في لحم الأصابع حتى العظام ، وكاد يفقد توازئه ويسقط في البحر ، وكأنهم يجنبونه إليه ، ولكن أحد الرجال لاحظ مظاهر الألم وحرج الموقف ، فجذب الحبل ونفه مرات حول المقعد المثبت للضابط في القارب لتأمينه ، وعد للتجديف

و فجأة أخذ الرجل القريب المتطق بحبل السحب ، يغلبي بصوت مرتفع أغنية شعبية أمريكية معروفة يقول مطلعها: «عند الإبحار تازلا في النهر عصر يوم أحد»، بها مقاطع يتكرر ترديدها . فأخذ الجميع سواء من في القارب ، أو منطقا بحبل السحب ، يرددون مع كلمات الأغنية بصوب على ، مما أنساهم ما هم فيه ، وما يشعرون به من إجهاد .

كديجان، لأنه كان حكيمًا وماهرًا بما فيه الكفاية الختيار قارب السحب بالمجاديف.

اخذ الضابط يتأمل طوال الليل كلمات قبطان السفينة . وادرك الأول مرة حقيقة السبب في نجاح مهمتهم . لقد اختار قارب السحب بناء على مقارنة بين القاربين مبنية عنى أسباب فنية وحجم المزايا والأخطار التي يتميز بها كل من القاربين .

ونكنه لم يضع في حسباته شيئا أخر ويضعه في الميزان . وهو همة الرجال ا وهو ما كان يدركه القبطان المجرب دون أن يقول ذلك ، فالقارب المسزود بمحرك له قوة محدودة وطاقة محددة لايتعداها طبقا لتصميمه، ولكن همة الرجال لا يمكن إدراجها أبذا عند تصميم المحركات.

ففى داخل كل إنسان طاقة خفية مخترنة ، لا تظهر على السطح الا عند الطوارى . وبعد بذل كل مجهود ممكن ، وأقصى طاقة متحة حيننذ تظهر هذه الطاقة المختزنة

بعد حوالي 15 دقيقة كان القارب قد ابتعد بمسافة ١٨ متراعن السقينة فوياجير وهي مسافة امنة بما فيه الكفاية ، لسحب الناجين الأربعة إلى القارب . فجذبهم البحارة بسرعة ، كأجولة البطاطس داخل القارب، ثم استأتفوا التجديف بقوة مرة أخرى . وقال كابتن السفينة المنكوبة ، إنه لم يكن ليستطيع أن يصمد أكثر من دقيقتين أخربين في مكته متعلقا بالحبل

حل الظلام بسرعة ، ولكن الرجال الطنقوا في التجديف، وقد شعروا أن حياتهم جميعا متعلقة بمدى الجهد الجماعي الذَّى بيذلونه معًا في اتجماه واحد وجاخلاص . حتى شاهدوا سفینتهم رو کاوای ، و هی تحاول آن تقترب منهم بحدر وأخذت كشبافات الإضباءة القويلة تبيلن الطريلق أملم القارب، حيث أخذ البحارة يجدفون نحو الضوء مبشرة. دقائق أخرى قاسية ، ثم أصبح الجميع فوق السفينة مجهدين تمامًا .

تدثر الجموع بالبطاطين والأغطية لتجفيفهم وتدفيتهم ، وأخذ الكابئن ماك جاريتي يمر بينهم ويصافحهم مهت على هذا الإنجاز الرائع. ثم وجه تهنئة خاصة للضابط

مدمرة في مواجهة العاصفة..

[بقلم : فرجينيا هانمون]

كان نلك فى مساء يوم 12 يناير 1978، حينما الطلقت المدمرة دو ـ بيرى المدعدة عند المدعدة دو ـ بيرى المدعدة المدعدة بريست Brest فى مدخل القتال الإنجليزى، رحنة بحرية سريعة نحو الشمال فى مدخل القتال الإنجليزى، مقبل مقطعة بريتانى الفرنسية Brattany، بهدف تجربة المدمرة بعد إجراء عمرة كاملة لها، فى ترسانة قاعدة بريست البحرية.

لذلك كان على متن المدمرة حوالى 51 مهندساً وفنيًا من العاملين في ترسانة القاعدة البحرية . بالإضافة إلى طاقم السفينة المكون من 260 ضابطاً وبحاراً .

كانت الساعة قد تجاوزت الحادية عشرة مساء بدقائق ، حينما وصلت المنمرة إلى محموعة جزر دى أوشانت المنمرة إلى محموعة جزر دى أوشانت الكبرى حيث المضايق الخطرة التي تفصل جزيرة أوشانت الكبرى والجزر الصغيرة التابعة لها ، وبين الساحل الفرنسي ، وهذه المنطقة بالذات تعد مقبرة للسفن القديمة والحديثة ، بما فيها من صخور قاتلة ، وحواجز رملية ضحلة . وسرعان ما ارتجت السفيئة ، وحدث صدام عنيف ، وهرج شديد ،

كقوة إضافية غامضة لدقع الأمور إلى الأمام وتحقيق النجاح في كل مجال ، فلابد اذن من بدل أقصى مجهود ممكن ، ثم المثابرة بعد ذلك بصبير واصرار مهما كاتت العوائق لبلوغ الهدف وهذا جاتب خفى من عظمة الإسان .



بتصرف مختصر عن المصدر:

Reader's Decision At Season At Season At Season by John Cadigan, dated April 1967.

Pleasantville, N.y. 10570, U.S.A.

ثم دوت مكبرات الصوت «انتبهوا! لقد فتحت تغرة في السفينة » . ودوت صفارة الإنذار في أرجاء المدمرة .

قبل ذلك بلحظات الدفع قائد السفينة الكابتن جورج إيوجين George Eugene ، بناءً على طلب الضابط المناوب في غرفة القيادة وشاهد الكابتن أمامه من فوق المنصة الطيا الفنار القديم على بعد 200 متر فقط. وحاول الكابتن تفادى الكارثة المحتملة ، فأمر ضابط الدفة بإدارة الجاتب الأيمن للسفينة . ولكن الوقت كان متأخرا جدًا ، واصطدمت المدمرة دو بيرى بصخور فياى ، ثم بصخور بلات القاتلة .

أيقظت الصدمة الأولى الضابط جان كلود ميلفيل Isude Melville الثانية أشد عنفًا، فاتدفع ميلفيل إلى المحركات الامامية، ووجدها عنفًا، فاتدفع ميلفيل إلى المحركات الامامية، ووجدها تكاد أن تكون مغمورة بالعياه، وأدرك أن المضخات لمن تستطيع بأى حال مقاومة غرق المحركات، نظرًا لسرعة تدفق المياه، وكان من الواضح أن غرف المحركات الأربع سوف تنغمر بالمياه خلال دقيقة واحدة. فأمر بوقف المحركات تمامًا، وغلق الأبواب الثقيلة المضادة لتسمرب المياه، حتى لاتنتشر المياه إلى باقى أقسام السفينة، في محاولة لعزل المنطقة المغمورة عن بقية السفينة.



وعندما وصلت المياه إلى المولدات الكهرباتية ، ساد الظلام أرجاء السفيئة ، ثم أخنت السفينة تتجرف بشكل خطير نحو صخور «كورنوك برا» المخيفة ، فأمر القبطان بالقاء المرساة لوقف تحرك المدمرة. ولما كانت أجهزة اللاسلكي معطلة ـ لعدم وجود طاقة كهرباتية _ فقد أخذ الضابط في إطالق إشارات الاستغاثة الحمراء.

كاتت الساعة تقترب من منتصف الليل ، حينما تلقى إدوار جالويه Fdward Galois - قائد زورق الإنقاذ في جزيرة أوشاتت مكالمة تليفونية عاجلة ، تطلب منه العمل على إنقاذ ركاب سفينة في المضايق. وأطلق جالويه صفارة الإنذار الاستدعاء ملاحي الزورق ، وكلهم من المنطوعين .

كان الوضع سينا للغاية على سطح المدمرة، وقد أخذت الرياح تهب بشدة، والأمواج ترتفع بعنف، بينما كانت السفينة تجنح باستمرار تحو الصخور، لذلك أمر القبطان بجمع كل الضباط والبحارة على السطح ، وأمر الجميع بارتداء سترات النجاة ، ولكن بقى ثلاثة فنبين بدون سترات من بين 311 رجلا على سطح المدمرة، لعدم وجود العدد الكافي منها. وتملك الذعر البحارة غير الماهرين من الدين يعملون في ترسانة بريست ، وخشى

القبطان أن تغرق السفينة في أية لحظة ، ولذلك أمر بإنزال قوارب النجاة المطاطية ، غير أن العاصفة قطعت حبال تُلاثة منها بمجرد نزولها إلى البحر ، وأمكن في النهاية نفخ القارب الرابع ، وجلس فيه الرجال الثلاثة النين لايملكون سترات للنجاة. وسرعان ما هبت عاصفة أخرى قطعت حبال القارب التي تشده للسفينة ، واختفى الزورق المطاطئ ببحارته الثلاثة من العاملين في ترساتة بريست.

تجمع المتطوعون الثمانية بسرعة ، وانطلق جالويه بزورق الإنقاذ الذي أطلق عليه اسم فرانسوا إيرفين Francois Ervine . وبعد نصف ساعة من مقادرة الجزيرة ، ظهرت السفينة المنكوبة على شاشة رادار الزورق. بعد لحظات سلط جالويه أضواء زورقه على سطح البحر ، ولم يصدق الرجال أعينهم! لقد كاتوا بتوقعون سفينة صيد معطلة ، ولكنهم لم يتوقعوا مدمرة هائلة ، غمرت الأمواج الصاخبة جزءًا من سطحها ، وطولها حوالي 133 مسترًا ، ولم يكن هناك مجال للمقارنة بين زورق الإنقاذ الذي لايزيد طوله على ثمانية أمنار ، وبين المدمرة الضخمة . وكيف يمكن لهذا الزورق _ الذي لايتسع لأكثر من عشرين شخصاً _ نقل منات الرجال المكدسين على سطح المدمرة؟

بالبت اللدمرة بعيش وأخدت تقترب من العيجور القائله

قام جالویه بمناورات سریعة أتاحت لمه الاقتراب من المدمرة، وأخذ يتحدث إلى القبطان، وسأله رأیه في نقل الرجال إلى الجزيرة؟ ولكن القبطان طلب منه أولا أن يحاول إنقاذ البحارة الثلاثة في الزورق المطاطى والذين اختفوا في ظلام البحر. على اعتبار أنه يمكنهم الصمود فوق المدمرة حتى تصل النجدة،

اتجه زورق الإنقاذ بين الأمواج الشرسة، وانخفاض درجة الحرارة إلى مادون الصفر، البحث عن الزورق العطاطى الضائع، واستمر البحث طوال 45 دقيقة دون جدوى، ثم استطاع أحد المتطوعين أن يحدد مكاتهم في الظالم، فاصطحبوهم على ظهر زورقهم عاندين إلى السفينة.

فوجى جالويه وزملاؤه عند عودتهم، بمهرجان ضوئى فى مكان الحادث. كان هناك طائرة استكشاف تحلق فى دوائر، وطائرة هليكوبتر تتوهج أضواء كشافاتها على وجوه الرجال على ظهر المدمرة. وعلى بعد حوالى 300 متر وقفت كاسحة الألغام دى ساكس de Sare وكانت العاصفة تهب بشدة، حتى إن الكاسحة لم تجرؤ على الافتراب من المدمرة، وإلا تهشم هيكلها من الاحتكاك.

اتصل قبطان الكاسحة لاسلكيًا بربان الزورق، واتفقا على أن الحل الوحيد لإنقاذ الرجال على سطح المدمرة، هو تقلهم في مجموعات من المدمرة ، إلى الكاسحة اتجه جالويه بزورقه نحو جانب المدمرة، وأطلق العنان للمحركين حتى يمكنه مقاومة التيار ، ثم قدف بالمرساة والحيال ، كى ربقى قربيا من المدمرة. وأخذت الدوامات العاتبة تتقاذف القارب، وارتفع و هبط مع الأمواج، حيث بنل بحار النفة أقصى جهده للسبطرة على الزورق، وحتى لا يتحطم على هيكل السفينة .

جرى قتح الحاجز الأعلى للمدمرة، لتمكين الرجال من القفز إلى الزورق حالما برتفع إلى مستوى سطح المدمرة مع حركة الأمواج. ووقف الملاحون المنطوعون على سطح الزورق، استعدادًا لتلقى القافزين من السفينة، وهكذا استقبل القارب 60 شخصًا اتجه بهم نحو الكاسحة ، ومع ذلك كان سطح الكاسحة يعلو بمقدار طابقين ، وكان لابد من تكرار العملية ، ولكن بطريقة عكسية . حتى يمكن للرجال القفز إلى الكاسحة عندما يتعادل السطحان.

استمرت هذه العملية الجنونية ، حتى وصل عد الناجين على سطح الكاسحة 140 شخصًا ، فاتجهت بهم مباشرة نحو

ميناء بريست، إذ لم يبق بها مكان يسمح بالمريد. ولا يبعد ميناء بريست عن مكان الصادث سبوى 37 كيلومترًا فقط، ثم العودة. ولكن كاسحة الألغام جيسيكين Giesekine كانت قد وصلت إلى المكان ، فاستأنفت مهسة زمياتها . وجرى نقل 146 شخصًا آخر وسط أسواج عارمة ، أصابت زورق الإنقاذ بأضرار بالغة نظرا الصطدامة المتكرر بالسفن.

بقى القبطان مع طاقم من 23 شخصاً على ظهر المدمرة الإنقاذها من الغرق، حيث وصلت القاطرة البحرية الضخمة «شامبلين Champiain » عند القجر وسحبت المدمرة بعيدًا عن المنطقة نحو الترساتة البحرية . بينما عاد الزورق إلى الجزيرة قبيل التاسعة صباحاً.

في قبر اير 1978 منح جالويه وسام «جوقة الشرف» الفرنسي من رتبة فارس ، وحصل ثلاثة أعضاء من طاقم الزورق على أوسمة الاستحقاق البحرية . كما حصل الجميع على ميداليات فخرية من الهيئة الوطنية للإنقاد البحرى تقديرًا لبسالتهم.



[يقلم : لارسون وود]

أخذ المهندسون والفنيون يستعدون لهدم فندق كوهينور الفاخر Kohmur ذى الطوابق الثمانية ، الذى ظل ماثلاً طوال الفاخر Kohmur ذى الطوابق الثمانية ، الذى ظل ماثلاً طوال معما فى قلب مدينة جوبلين Jopin ، جنوب غرب ولاية ميسورى Missour الأمريكية ، وذلك لإقامة مكتبة عامة فى موقعه ، ولم يبق للعمال سوى نقل بعض المعدات ، وفتح عدد من الثغرات لتثبيت أصابع الداينامايت ، لنسف المبنى بطريقة خاصة إلى الداخل ، ثم نقل المخلفات بعيدًا .

وفجأة، حدث في الساعة التاسعة صباح يوم السبت 11 نوفمبر ١٥٠٥، أن تصاعب بمدمة مكتومة من المبئي، سرعان ما تحولت إلى قعقعة هنئلة ودوى مرعب. وما هي إلا لحظات حتى كان المبئي كله مكومًا بعضه فوق البعض. كتل من الأسمنت المسلح وأعمدة الصلب، ومواسير الغاز والمياه والصرف، مع الأخشاب والطوب والمخلقات من كمل توع. ثم ساد سكون قاتل بعد أن انتهى كل شيء.

وفى 14 يوليو 1978 وصل فريق الانقاذ إلى قصر الرئاسة فى باريس، لتلقى التهنئة من رئيس الجمهورية فاليرى جيسكار ديستان. ثم توجهوا من قصر الإليزيه إلى حفل كبير أقيم على شرفهم في وزارة الدفاع الفرنسية.

بتصرف مختصر عن المدر :

Stern Magazine, by Virginia Hanson Am Baumwall 11, 20444 Hamburg , Germany

كان نلك تعامًا ما أراده الفنيون ، لولا أن كل نلك حبث دون إرادتهم ، وبدون أى تفجير . والمشكلة الخطيرة أن هناك من الفنيين من كان يعمل داخل المبنى بالفعل لحظة انهياره . وعندما وصلت قوات الشرطة وفرق الإنفاذ إلى مكان الحادث ، تأكد الجميع أن عددًا من الفنيين كاتوا داخل المبنى لحظة انهياره المفاجئ ، ولكن لم يكن معروفا بعد هويتهم .

أخذ رجال الإنقاذ يجوسون الموقع لحوالى الساعة، ثم أرسلوا في طلب معدات وروافع ثقيلة من كل الورش والمصابع المجاورة، بالإضافة اللي الأوناش والبلدوزرات الخاصة بشق الطرق، وسيارات الشحن الثقيلة. ومن ناحية أخرى جرى حصر سريع لمعرفة عدد وهوية المفقودين، وتبين أنهم سنة رجال.

كان لحد المفقودين هو الفنى الين سومرفيل Allen Somervile الذى كان يعمل فى قبو الفندق، فى القسم الشمالى الشرقى منه، وقد وجد سقف القبو يتأرجح ثم ينهار فجأة، ثم تراكمت من حوله لكوام من الحطام فى صوت هال. وبعد فترة قليلة وجد نفسه محتجزًا فى فراغ كروى، تكون من

السنةرار عمودين من الخرسانة المسلحة مع أعمدة من الصلب الملتوى ، وتغطيها جميعًا كمية هائلة من الركام في كل مكان . واعتقد ألين أن سعف الطابق الأول هو الذي انهار ، وأن بقية الطوابق سوف تتبعه في أي لحظنة . وأخذ يكرر لنفسه بعزم : «على أن أخرج من هنا بسرعة » ، ثم بدأ يستخدم المعدات الفنية من حوله لفتح ثغرة توصله للخارج .

لم يصب آلين من جراء الانهيار ، سوى ببعض الألم في الجانب الأيسر من صدره ، ربما بسبب الزلاقة على الأرض لحظة الانهيار . وأخذ يصيح طالبًا النجدة ، ويصيخ السمع لعله يلتقط صوتًا ، وخيل إليه أنه سوف يلقى مصرعه في هذا المكان . وأخذ يعمل على تهدنة نفسه المرتاعة ، ويتنفس ملء رئتيه بعد أن هدأت دوامة الغبار ، ثم استغرق في غفوة قصيرة .

فى تلك الأثناء كاتت زوجته بيتسى Betsy فى منزلها ، فأبلغها لحد الجيران بخبر الهيار الفندق . فهرعت من الضلحية التى تسكنها إلى وسلط المدينة ، مصطحبة ابنها تومى tommie الصغير . وأرهبها منظر حطام الفندق العتراكم ، ولَخْدَت تصلى في صمت وتدعو في أمل، وقد جلست على حافية الرصيف المقابل للقندق ، فلم تعد تستطيع الوقوف.

سمع آلين في زنزاتته ضجيج الجرارات من حوله وفوقه. فاستبشر خيراً . وأخذ يطرق عمود الصلب بقطعة من المعنى ، لطه بلفت التباههم ، ولكن دون جدوى . ثم أحس بألم شديد في جاتبه الأيسر ، وشعر بأنه لا يستطيع تحريك ساقه اليمني ، ولكنه تمسك بالأمل ، فقد كان رجال الإنقاذ يمارسون عملهم بالتأكيد، وسوف يصلون إليه بالشك .

ولَحْدُ أَلْيِنَ بِينَهِلَ إِلَى اللهِ أَن يِسَاعِدِهِ فِي مَحِنْتُهِ . فَلَمِا خف ضجيج الالات الثقيلة بعد فترة ، بدأت الهواجس تنتابه ، وخشى أن يكونوا قد توقفوا عن البحث.

وواقع الأمر أن فريق الإنقاذ قد أحضر معدات متنقلة - خاصة أصلا بالزلازل - ولكن يمكن استخدامها لالتقاط النبنيات المنبعة من تحت سطح الأرض. لذلك جرى وقف العمل بالمعدات الثقيلة ، حتى يمكن إجراء القياسات الدقيقية ، لتحديد مكان العمال والفنيين تحت الأنقاض . ولكن الأجهزة لم تلتقط شينا. فاستخدم الخبراء أجهزة



وجيحر أنس عن الأنهاص فأحد يستجده تعدات من حويه لتنق طريقه

اخرى عبارة عن مجسات دقيقة تثبت على أطراف أعمدة الصلب، ثم الطرق عليها، أملا في تلقى أية إشارة الأصوات القنبين المفقودين ، ولكن بالجدوى .

لم يكن هناك أحد يمكن أن يعرف ما الذي يمكن عمله لإرالة الأنقاض دون النسبب في أضرار للأشخاص المفقودين إن كاتوا مصابين أو أحياء . فلقد كان ركام الفندق مكومًا هكذا بارتفاع طابقين . ومع ذلك جرت عمليات الإرالة ببطء ، حتى لا يسمببوا في سحق المفقودين . فلما هبط الليل تضاءل الأمل بوجود أحياء .

في ساعة مبكرة من صباح اليوم التالي الأحد ، جمع هارولد شنايدر Harold Schneider رئيس فريق الإنقاذ، كل عماله وقال لهم: إنه لاحظ وجود أحد أنابيب الغاز الرئيسية تحت الأرض . وكاتت المعدات تمر فوقه طوال الوقت ، قلو كسر هذا الأنبوب وتسرب منه الغاز ، لتسبب في نسف المدينة بأكملها . وطلب منهم العمل بسرعة على إزالة حطام الطوابق الخمسة العليا . إذ لابد أن الفنيين المحتجزين كاتوا يعملون بين القبو والطابق الأرضى . فإذا ما وصلوا إلى هذا المستوى من الحطام ، فعليهم العمل بيطء وحذر .

جرى رفع الألقاض بلا هوادة . وتأكد الجميع من هوية المفقودين وأسماتهم . وإن أصبح من الواضح أنه لن يكون هناك أحد على قيد الحياة بعد انهيار بهذا الحجم ، ومرور يوم كامل على الحادث . ولكن عندما اتطلقت حمامتان من بين الأنقاض ، ازداد الأمل في تقوس رجال الإنقاذ .

وبعد ظهر ذلك اليوم أخذ العمال يفتحون جيوبا للتهوية في قلب الحطام تكفي الإنقاذ رجل على قيد الحياة . أما آلين فلم يعد يميز ليله من نهاره ، وتخدرت ساقه اليمني تمامًا ، وأحس بألم شديد في صدره . وتشققت شفتاه وتورم فمه من العطش والجوع . وأخذ الضعف بنتابه بين الفترات التي يظل فيها مستيقظا ، لكنه كان متنبها تمامًا .

أمكن إزالة معظم الطوابق الخمسة العليا في صباح يوم الإثنين . وأخذ عمال الإنقاذ يعملون بحدر بعد ذلك ، وهكذا مضى العمل بطيئا مملاً دون أن يحدث شيء .

بعد ساعات من العمل في صباح الثلاثاء ، كان العمال خلالها يفتحون جيوبًا في الحطام ويصرخون عبرها ، ولكن دون جدى . وعند الظهيرة رفع العمال كتلة ضخمة من الأسمنت المسلح ، وصرخ أحدهم في القراغ الذي كان تحتها : «هاى! »، فجاءه الجواب المفاجئ: «هاى ».

أيام تحت الأنقاض

وتصف اليوم ، أما زملاؤه الخمسة الاخرون فقد مات اثنان منهم لحظة الانهيار ، وأنقذ الآخرون . وكان آلين يعانى الجفاف الشديد وكسورًا في ثلاثة من ضلوعه .



بتصرف مختصر عن الصدر :

1 S News And Warfel Report, An Article by 1 are n War dated Dec. 1978.

Washington D.C., U.S.A

أمر رئيس فريق الإنقاذ بوقف جميع الآلات ، ثم تادى مرة أخرى :

- _ هل هناك أحد ؟
 - ـ تعم ،
 - د ما اسمك ؟
- _ آلين سومرفيل .
- ۔ هل آنت بخير ؟
- نعم إنني بخير ،

تقدم صديق له وزحف نحو الثغرة فوق آلين ، مع أحد عمال الإنقاذ وأخذا يحفران بأيديهما ، تجنبا لأى انهيار آخر . وأمكنهما إزالة نصف متر من الأخشاب والطوب والجبس والأسعنت . ثم مد صديقه يده عبر ثقب صغير ، فاستجمع آلين قواه ولمسه ، وأسرع أحد رجال الشرطة يزف البشرى إلى زوجته بيسى على الرصيف المقابل . وتعالت هنافات الفنيين والأصدقاء فرحًا . وهكذا خرج آلين من محنته بعد ثلاثة أيام

[بقلم ؛ روبرت دیمنت]

كان ذلك في صباح يوم 26 يناير 1978 ، حينما انطلق الشابان جيمس شرونتر James Schronter ، و بول بورتون paul Burton بقاربهما المصنوع من الألومنيوم ، من ميناء داتكيرك Dunkirk في شمال بحيرة إيرى Eric بولاية نيويورك الأمريكية .

كاتت السماء صافية بطريقة غير علاية ، ولكن الشابين ـ وهما في السابعة عشرة ـ كاتا يأملان في قضاء بضع ساعات في صيد مسمك الكوهو Coho ثم العودة قبل هبوب العاصقة في مثل نلك الوقت من كل عام . وهذا النوع من السمك ينتمي إلى مجموعة أسماك السلمون Salmon صغيرة الحجم ، ويعيش أساسنا في شمال المحيط الباسفيكي . وقد أدخل إلى مجموعة البحيرات الخمس المشتركة بين كندا والولايات المتحدة ، لتتمية هولية صيد الأسماك . أما بحيرة إيرى فتطل على شواطنها الجنوبية حدود بعض الولايات الأمريكية . وضفافها الشمالية تتبع كندا . وهي بحيرة الأمريكية . وضفافها الشمالية تتبع كندا . وهي بحيرة

واسعة بالفعل ، ولكنها ضحلة إلى حدما ، ولهذا السبب فإن العواصف والرياح الشديدة تثير مياهها بسرعة غريبة خلال دقائق ، وتولد أمواجًا عالية خطرة بالفعل .

قبيل الظهيرة ، تغير اتجاه الرياح ، وهبطت درجة الحرارة ، وتعالت الأمواج ولخذ القارب يهتر بشدة قوق سطح الماء . وقال جيمس بقلق : «من الأفضل أن نتجه إلى الشاطئ » . وأخذ الشابان يجدفان بقوة نحو المرفأ ، وفجأه هبت رياح شبيدة ، غيرت وجهة القارب الخقيف ، ودفعته نحو الصخور المسننة على الضفة الغربية للمرفأ ، أسرع بول بتسلق الصخور للنجاة من الأخطار الماثلة ، وأخذ يحث جيمس على ترك القارب بسرعة ، إلا أن صديقه أصر على البقاء ، في محاوله لإنقاذ قاربه الذي يبلغ طوله أربعة أمتار .

مرت لحظات مضنية ، كان الفتيان يحاولان إتقاد القارب بسحبه إلى الشاطئ ، ولكن الرياح كاتت تدفع النزورق ، وتصدمه بالصخور طوال الوقيت . وأخيرًا انشطر أحد المجدافين ، وانفلت حبل السحب من بين يدى بول على الشاطئ ، وأخذ القارب يندفع بسرعة غريبة ، نحو المناطق الثاجية الداخلية من البحيرة

لم يكن أمام جيمس سوى التعلق بقاربه ، وكانت الرياح أن تقلب القارب عدة مرات، والأمواج تتقادفه. وتأكد جميس أن ملابسه الثقيلة ، ومعطفه الواقى من البرد ، سوف تعرضه للغرق في حال انقلاب الزورق ، ولكن ليس في إمكاته خلعها في تلك العاصفة الثلجية العنيفة المفاجنة ، حيث بلقت برودة الرياح حوالي 27 درجة منوية تحت الصقر . وعلى أية حال لم يكن في استطاعته السياحة في تلك المياه الباردة ، فإن صدمة البرودة الشديدة كفيلة بتجميد أطراقه ، وشل جهازه العصيى

جرى بول بسرعة إلى محطة حرس السواحل بالمرفأ، وأخذ الضابط جوزيف فيك Joseph Feke مننة ـ يستمع إلى بول ، وهو ينظر إلى النافذة بقلق . ثم أسرع نحو السور خلف مرسى القوارب ، ليشاهد قارب جيمس على بعد حوالى 120 مترًا داخل الخليج، وقد حاصره الجليد وكتل الثلج العامة.

لم يكن هناك وقت كاف الستعدادات الطوارئ ، خاصة بعد مرور ساعة على الحادث حينما وصل بول إلى المعطة. ولذلك اندفع الضابط فيك في زورق لحرس السواحل مزود بمحرك قوته عشرة أحصنة، مصطحبًا البحار بيل جايسل

Bell Geisel . ولم يكن الضابط مرتديًّا سبوى بنطاونه الفضفاض وسترة مبطئة وغطاء للرأس وقفازين من الجلد . وقال لبول : « . . سنعود خلال عشرين دقيقة أو نصف ساعة ».

شق الرجلان طريقهما وسط كتل الجليد، يصارعان الرياح العارمة ، والأمواج الصاخبة ، وبعد حوالي 15 دقيقة أصبحا على مسافة 12 مترًا من قارب جيمس، إلا أن الجليد الكثيف والثلج العاتم حال دون الاقتراب أكثر من ذلك . ولم يستطيعا إلقاء طوق النجاة إلى جيمس . وفجأة اصطدم قارب حرس السواحل بطبقة عميقة من الجليد الصلا، فأنكسر عمود المرفق الخاص بنقل الحركة، وكذلك ريش المروحة ، وتعطل المحرك . وأخذ القاربان ينجرفان بعيدًا عن الشاطئ ، وسط البحيرة العاصفة .

بدأت أطراف الضابط فيك في التجمد ، حيث لم يكن يرتدى الملابس المناسبة في مثل تلك الظروف . وأخذت الرياح المشبعة بالرذاذ ، والأمواج المرتفعة تصك القارب بعنف ، وتكسوه بطبقة من قشور الجليد والثلج المتجمد . وكان البحار جايسل يرتدي ملابس دافلة ثقيلة ، فوضع سترات النجاة الخمس في القارب فوق رفيقه لحمايته.

لم يكن في ميناء دانكيرك زورق قوى يمكنه مجابهة الموقف الصعب و على الفور جرى شحن زورق قوى بيلغ طوله سنة أمتار ، ومزود بمحرك توربيني ، فوق سيارة خاصة ، من مكان آخر في الولاية على بعد 37 كيلومترا . وعد وصوله بعد حوالي الساعة ، أنزل إلى مياه المرفأ على القور ، والطلق داخل البحيرة ، وهو يحمل ناتبي العمدة إيرنست

كيني Frist Kenny وروبرت بالاشين Robert Balanchine

الدفع ناتبا عمدة المدينة بقاربهما عبر أكداس من الجليد المتحرك ، حتى أصبحا على بعد ستة أمتار من جيمس ، وقد بلغت سرعة الرياح حوالى 93 كيلو مترا فى الساعة ، وهبطت برودتها إلى 40 درجة منوية تحت الصفر . ولكن دوامات الثلج العاتم حجبت الرؤية ، وحالت طبقات الجليد من الافتراب أكثر من ذلك . فألقيا إليه بحبل النجاة ، وطلبا منه السير على الجليد نحو زورقهما ، وهكذا فعل جيمس . ثم انتشلا الضابط والبحار .

أخذ الناتبان يناوران بزورقهما للعودة بين حقول الجليد . ولكن حدث شيء غريب آخر ، إذ سد الثلج أتبوب العلام دون أن يفطن الناتبان لما يحدث .. وهكذا ارتفعت درجة حرارة المحرك في أثناء الهماك الناتبين في إنقاد جيمس ، ثم الفجر .

اتصل كينى بمقر الشرطة فى داتكيرك السلكيًا ، مبلغًا إياهم «الورطة الجديدة»، وأن قارب حرس السواحل توغل داخل البحيرة لمسافة يتعذر معها رؤيته .

لتصل رئيس الشرطة في داتكيرك بقواعد حرس السواحل المطلة على شاطئ البحيرة في مدينة بافالو في الشمال Buffalo ، ومحطة إيرى Ene في المنتصف ، ومحطة كليفلاد في الجنوب Cleveland ، وكان الرد واحدًا ، فلايمكن إرسال طائرة هليكوبتر أو غيرها بسبب سوء الأحوال الجوية . وطلبت غيرة حرس السواحل في الولاية مساعدة من الجيش الأمريكي .

فى نفس الوقت أخذ رئيس الشرطة فى دانكيرك فى البحث بسرعة عن أصحاب زوارق قطر السفن العملاقة. وعثر على زورقين أولهما «جلوريا ـ ماى» May - ماى المصنوع من الصلب، والذى بيلغ طوله 15 مترا أما الثاتى فقد كان أقل منه طولاً، ولكنه قوى بمحركاته بمافيه الكفاية، وباسم «مارى ـ إس ـ 2» S.2 - S.2 والطلق زورقا القطر نحو عمق البحيرة فى ظروف جوية سيئة، ورؤية شبه معدومة. وقد اصطحب كل زورق بعض المتطوعين الأكفاء للمساعدة من المرفأ. وأخذ هؤلاء يرشون الماء السلفن على أرضية الزورقين حتى لايتجمد يرشون الماء السلفن على أرضية الزورقين حتى لايتجمد الرذاذ ويهدد بإغرقهما أيضاً. وبعد حوالى الساعة والنصف

عاد الزورقان إلى المرقأ وقد غلفهما الجليد، إذ لم يتمكنا من رؤية أى قارب في البحيرة .

أخذ رجال الإطفاء في إزالة الجليد من فوق الزورقين بالخراطيم والفنوس، استعدادًا للمحاولة التالية. واتصل ثاتب العمدة كيني لاسلكيًا ليقول: إن الطقس يزداد سوءًا، وإن جميع من في القارب يحاولون مساعدة الضابط فيك، الذي أخذ يهذي من الحمى، وعندما خيم الظلام هبطت الحرارة إلى 12 درجة منوية تحت الصفر، بينما بنفت برودة الرياح الثلجية العاصفة 11 درجة تحت الصفر.

جرى الاستعادة بالمكتب الاتحادى للاتصالات بالمقاطعة في بافيالو، الذي أرسل مهندسين متخصصين بسياراتهم المجهزة بالمعدات الإليكترونية وأجهزة البرادار لتعيين الاتجاهات، وانتشرت السيارات في مواقع مختلفة على شاطئ البحيرة لالتقاط إشارات القارب المفقود بركابه، وتحديد الخطوط على خرائط ملاحية، وتبين من نقاط تقاطعها أن الزورق المفقود قد الحرف 13 كيلومترا شمال شرق مرفأ داتكيرك.

الدفع زروقا القطر مرة أخرى داخل البحيرة ، بعد تحديد موقع الزورق المفقود . وكان الزورقان على اتصال الاسلكى



كامت حالة الجو تزداد سوءا مع مرور الوقت في بحيرة إيرى ،

[بقلم : جون مور]

كان ذلك في المشرين من أغسطس 1988 ، حيثما اصطحب باتريك هاملتون Patrick Hamilton ، أسبرته المكونة من زوجته وخمسة أطفال ، لقضاء بضعة أيام في مخيم في الفلاء بعيدًا عن زحام المدينة وضجيجها . وفي صباح هذا اليوم تجمعت الأسرة في عربة فان مجهزة Van Trnek ، متوجهين من مدينة مايلز سيتي Miles City إلى محمية أبروكا - بيرتوث ، التي تقع على أطراف غابة بلوستون Yellowston القومية . وهي غابة ضخمة ، تضم عدة محميات طبيعية للحيوانات والطيور يمنع فيها الصيد مطلقا ، وتعند من جنوب غرب ولاية مونتانا Montana إلى ولاية وايومينج Wyoming في أقصى الشمال الغربي الأمريكي .

أقامت الأسرة مخيماً حول السيارة على أطراف الغابة من ناحية ولاية مونئة . وبعد تناول طعام الغداء اصطحب الأب معنة _ ابئته الكبرى كونى Cnnie سنة _ وابنه كين 16 _ Kaine معنة _ إلى داخل الفابة لصيد الأسماك

داتم مع سيارات تحديد الاتجاهات على الساحل. كاتت الروية مستحيلة، ولكن سحب الثلج ارتفعت بأعجوبة نحو متر عن سطح الماء. مما مكن بحارة الزورقين من تمييز وميض ضوء الطوارئ الأرق المنبعث من الزورق المفقود. وعلى الفور جرى نقل ركابه إلى زورقى القطر، ولفهم بالبطاطين الدافئة. وعاد الجميع إلى المرفأ بعد 14 ساعة متواصلة من بدء الكارثة.

اضطر الضابط فيك للمكوث في المستشفى أسبوعين ، كما عولج جميع الأفراد الذين اشتركوا في هذه المحنة من لسعات البرد الشديد ، والتهاب الأعصاب ، وتورم العيون . وغمرت البهجة بحارة مرفأ داتكيرك وسكاته ، إذ إنهم كاتوا يحافظون دانمًا على التقاليد البحرية ، ومشاعر الود الإنسانية .

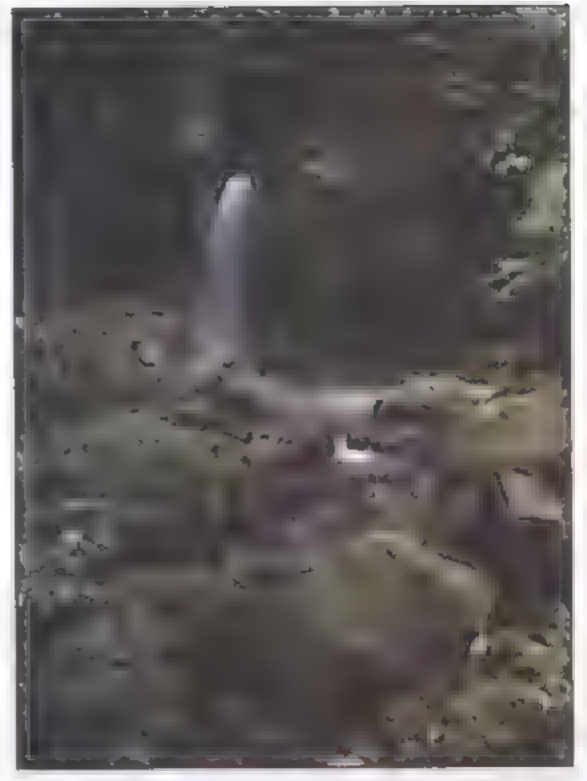
بتصرف مختصر عن الصدر :

New York Times Magazine, An Article by Robert Dinnet March 1978. Published by The New York Times Co. 229 West 93 ST., New York, N.Y. 10036 U.S.A.

فى نهر هورس - شو ، والمبيت دلقل المحمية ، التدريب البنيه على حياة الفلاء والاعتماد على النفس ، وترك باتريك زوجته سوزان Suzanne ، مع أولاده الثلاثة الصغار الآخرين للمبيت فى المخيم الذى أقامه بجانب العربة الفان ، على أن يعود إليهم بعد أربعة أيام .

وبعد تناول العثاء من الأسماك التى اصطادوها ، استسلم الأب المتوم العميق بعد يوم حافل ، وكذلك ابنه كين . بينما ظلت كونى مستيقظة وبجاتبها الكلبة ماتدى Mandy ، وهي تستمع إلى همسات النسيم خلال أشجار الصنوبر ، وخرير مياه النهر القريب منهم ، وأصوات الطيور البرية الليلية ، وأم تكن برودة الليل هي التي منعت كوني من النوم ، فقد كانت تشعر بالدفء داخل « كيس » نومها المبطن ، ولكن ما أقلقها هو ذلك الوهيج البرتقالي المخيف الذي يرتسم في الأقتى الشرقي من الغابة .

كان باتريك يعلم أن هناك حريقًا على بعد 15 كيلومترا في الجانب الشرقى من الغابة ، ولكنه لم يتقدم إلى أبعد من ذلك منذ أسابيع ، ولكد لزوجته أنه ليس هناك مبرر للقلق عند الاستعداد للرحلة ، خاصة أنهم سوف يخيمون في الجانب الشمالي من الغابة بعيدًا عن مكان الحريق ، وحتى



محمية أبروكا - بيرتوث في غابة بلوستون القومية الأمريكية

عندما لصطحب لبنيه _ مع كلبة الأسرة الأليفة _ داخل الغلبة حتى الجدول لصيد الأسماك ، ولمسافة 16 كيلومترا ، لم يشعر بالقلق على الإطلاق ، فالنيران مازالت بعيدة جداً . ثم إنه بحكم عمله ، كرنيس لدائرة الإطفاء في مدينة مايلز سيتي ، خير من يعرف مثل هذه الأمور .

وماكان مستحيلا أصبح ممكن الحدوث ، فقد الحظت كونى قبيل منتصف الليل أن النيران قد أصبحت قريبة منهم ، فَأَيْفَظْتَ وَالدَهَا . جُلُسُ بِالرَبِكُ فَي فَرَاشُهُ وَهُو يَفْرُكُ عَيْنِهُ ، وشاهد ألسنة اللهب تقترب من مكاتهم . بل رأى الجذوات الحمراء وهي تنساب كالزئبق في والرضيق على بعد 450 مترًا من مكاتهم . وأخذ يتساعل كيف أمكن للحريق أن يتقدم بمثل هذه السرعة داخل الغابة . ولفحته موجة حارة ، سرعان ما تحولت إلى رياح هوجاء . وشاهد بذعر كيف تعمل الرياح على إثارة اللهب فتجعله جداراً من النيران يرتفع إلى حوالي 30 مترًا . وأخنت النيران تنتشر بسرعة فوق المتحدرات والهضاب في اتجاههم ، كاسحة أمامها الأشجار الضخمة ، وكان دوى مقوطها يسمع بوضوح .

أصبح الأمر واضحًا أمام باتريك ، فقد أصبحوا جميعًا في طريق النيران خلال دقائق . وليس أمامهم من مهرب

مسوى خيارين ، إما أن يركضوا بسرعة أمام النيران فى لتجاه الغرب يتسلقون الهضاب والصخور فى طريق الايعرفونه ، وإما أن يتجهوا نلحية النيران - إلى الشرق - للاحتماء بمياه جدول هورس - شو القارسة البرودة .

كان باتريك يعرف أن النيران تتمى نفسها بنفسها، وتولد عاصفتها الخاصة ، حيث تتحول الرياح الساخنة ، إلى تيار هواتي صاعد ، أشبه بالإعصار الداتر حول نفسه ، ولكن في درجة حرارة عالية جدًا قد تصل إلى 650 درجة منوية . لذا فإن الركض أمام النيران ـ في أرض وعرة ـ قد يمثل الخيار الأكثر خطورة ، وعليهم إذن التوجه لمياه النهر . وأيقظ باتريك ابنه كين ، وأخذوا في ارتداء أحذيتهم بسرعة ، وحمل أكياس النوم في اتجاه النهر .

كانت الجذوات المشتعلة تتساقط حولهم في كل مكان ، وبلغت سرعة الرياح الساخنة حوالي 130 كيلومترا في الساعة . وحمل كل منهم كيس نومه ، وأخذوا ينزلون المنحدر نحو النهر ، يتعثرون بالصخور وجذوع الأشجار وسط دخان كثيف ، وقد أصبحت النيران على بعد مئات الأمتار فقط من مكاتهم . بينما كان هم كوني الأساسي هو سحب الكلبة ماندى إلى مياه النهر ، والتي لازمت الأسرة لاكثر من ثماتي سنوات .

كانت المياه قليلة الغور في المنطقة التي نزلوا بها في الجدول ، ولا تتعدى 30 سنتيمترا . ولحذ باتريك يستكشف النهر البارد الذي تغذيه الثلوج ، إلى أن عثر على منطقة توفر بعض الحماية من الأشجار المتساقطة . إذ كانت هناك شجرة طويلة مقطوعة ، اعترضت مجرى النهر بين جانبيه على ارتفاع متر من مياهه ، وخلفها صخرتان كبيرتان ، تعترضان مجرى المياه ، مما أدى إلى ارتفاع المياه في هذه المنطقة لأكثر من نصف المتر .

كان هم باتريك حماية ابنيه ، وإتقاذ حياتهما من هذه المحنة . وكانت خطته تعتمد على بل أكياس النوم ، ثم أن يستلقى كل منهم في الماء ، مع رفع الأكياس فوقهم . ومهما حدث فلا يرفع أي منهم جسمه قي مواجهة لفحات الهواء السلدن ، مع الاستمرار في رش الماء على الأكياس، وغمر أنفسهم بين المحين والاخر في المياه الباردة . وفي تلك اللحظة أخذت مناطق كثيرة في الوادى الضبق خلفهم تشتعل بالنيران ، وأصبح التراجع مستحيلا الأن . بينما تخذت جنوات أشجار الصنوير Pine Tree المشتطة تتساقط فوقهم، فيسارعون بنزعها من فوق الأكياس المبللة . وأخذ الأب باتريك يصلى بصوت عال ، ويدعو الله أن ينقذهم من محنتهم ، بينما كان ابنيه يرددان كلماته من وراته .

وفجأة الطاقت الكلية ماندى في اتجاه الشاطئ ، ووفقت كونى تصرح منادية عليها، ولكن والدها جنبها بسرعة فللا: «ستعود مرة نُدرى » وبعد فترة سمعت كوني أنين الكلبة ، فأخنت تبكى .

تذكر باتريك أنه نسى أن يحضر معه صندوق الإسعافات الأولية من المكان الذى كاتوا يخيمون فيه على بعد عشرات الأمتار من الجدول . والأهم من ذلك صندوق المأكولات والمياه ، ففى حالة نجاة ابنيه ، سوف يضطران للسير حوالى 18 كيلومترا بدون طعام . ولما كانت النيران قد التريت من المكان الذى كاتوا يخيمون فيه ، وطاولت رعوس الأشجار ، فقد توسل ابناه له لنلا يفعل . ومع ذلك أصر الأب ، وعلا في اللحظة المناسبة ، وقد اقتربت عاصفة النيران .

كان الثلاثة جاثمين في الماء الجليدي ، يرتجفون من البرد والخوف . وفي هذه اللحظة أخذت ماندي تعوى من الألم ، فصرخت كوني « إنها مازالت على قيد الحياة!» وصفر باتريك بصوت عال ، فظهرت ماندي بين الأشجار ، فأسرع نحوها ، وجذبها إلى مياه الجدول ، وأوثق حزامه حول عنقها كالطوق ، وأمسكه بقبضته .

لحظات أخرى ووصل جدار النيران العارمة إلى مجرى الجدول ، ورفع باتريك عينيه في نظرة خاطفة . فشاهد فوقهم مباشرة كرة هائلة من النيران البرتقالية ، ذات ننب

ساخنة بالقرب من جذع شجرة ، وقد غطى كل منهم قمه بياقة سترته لتنقية الهواء من الدخان المتصاعد .

فى الصباح أخذ الثلاثة يسيرون بيطء فى رحلة العودة، نحو مخيم السيارة الفان فى الطرف الشمالى الشرقى للغابة. ووصلوا هناك قبيل الظهيرة، بينما كانت الأم تعد طعام الغداء، وكانوا ملطخين بالسواد من قمة رعوسهم وحتى أرجلهم. وعرف هذا اليوم فى وسائل الإعلام الأمريكية، باسم « السبت الأسود »، حيث أنت النيران على حوالى 650 كيلومترا مربعا من أشجار الغابة فى ليلة واحدة. ووضعت الحكومة الأمريكية قواعد جديدة للأمان ومكافحة الحرائق، بناءً على ذلك.

ويقول الأب باتريك إنه بعد هذه الحادثة أصبح ابناه أكثر قدرة على مجابهة الحياة . وطرأت تغييرات مختلفة على كونس وأخوها كين ، خاصة في طريقة تصرفها أو كلامهما . فقد أدركا أنهما لم يعودا طفلين ، وأنه في إمكانهما التغلب على مصاعب أقل من ذلك خطورة .

بتصرف مختصر عن المسارا

International Wildefe Magazine. An Art de Dated Mirro 1989, by John Moore.

Vienna, Virginia U.S.A

متوهج من اللهب والدخان ، تقذف بالجمم المشتطة ، والشرارات الصفراء ، وتمدد الثلاثة في مياه الجدول وبرفقتهم الكلبة ماتدى ،

تقوست جنوع الأشجار على ضفتى الجدول ، ثم تشققت وتكسرت في دوى هاتل ، وضجيج صاخب ، وهى تتوهج بالنبران ، مشعة أتوارا خاطفة . وتفتت الصخور وتناثرت قطعا صعيرة . وأشعلت جمرة متطايرة أحد طرفس جذع الشجرة المهترئة فوقهم . فأخذ بالريك يغترف الماء بكفه ويلقى به فوق اللهب . ومضت لحظات ارتفعت فيها الحرارة ، واشتدت فيها الرياح الساخنة ، ثم تلاشى كل شيء فجأة . كانت العاصفة الملتهبة تواصيل طريقها بسرعة نحو الغرب ، وتركت خلفها دمارا هاتلا .

مر الجانب الأسوأ من المحنة ، ولكن الجذوات الساخنة والدخان المتصاعد ما زال في كل مكان ، وليس في إمكانهم اختراق الغابة الساخنة ، الذي يلقها الدخان الكثيف . قالدخان قد يقضى على الإسان أكثر من الحريق ذاته . ولكن باتريك لاحظ أن أسنانه تصطك ، وهي من أعراض الخرارة عن 35 درجة منوية ، لجميع لجزاء الجسم الداخلية . فأمر ابنيه بالخروج من مياه النهر الباردة ، وقد عجزا عن الشعور بأطرافهما . وتجمعوا حول جذوة

مفاجأة العثوفان الجارف..

[بقلم : روزانا لورائس]

كفت السيدة جيرترود ليونارد - 24 سنة - 1989 مدينة تقود سيارتها في مساء يوم 17 مايو 1989 ، عندة إلى مدينة لاحدايل مدينة الدورية تكساس Icras الأمريكية ، في طرق ريفية مقفرة بعد زيارة قصيرة ، حينما بدأ الجو يتغير تماما ، وتزداد الرياح سرعة . وقالت لرفيقتها تشيرل أورسون وتزداد الرياح سرعة . وقالت لرفيقتها تشيرل أورسون منه . »

كانت العواصف الشديدة تضرب هذه المنطقة في ولاية تكساس، بعرض 400 كيلومتر في هذه الليلة، وبلغ معدل سقوط الأمطار 330 ملليمترا، مما تسبب في أسوا فيضالك وسيول تشهدها الولاية منذ عقود.

خفضت جيرترود سرعة السيارة ، وتمسكت بعجلة القيادة ، وأخذت عيناها تبحثان عن الطريق وسط الأضواء الباهرة للبرق وقصف الرعد وشعرت بالامتنان لوجود صديقتها معها في تلك الليلة العصبية ، برغم أنها لم تتعرف عليها إلا منذ ثلاثة أشهر فقط . وعندما وصلت إلى الطريق الممهد بالأسفلت والذي يربط بين كندايل ومدينة أفريمان Affreman الحرفت

نحو السار التقطع الكياومترات الباقية بسرعة . وأخذت الصديقتان تتحدثان بهدوء ، متجاهلتين شعورهما الداخلي بالخطر .

وفجأه تدفقت مياه السبول الغزيرة على الطريق الأسفاتى من ناحية فيلدينج ـ كريـك Ferding - Creek . فاضطرت من ناحية فيلدينج ـ كريـك Ferding - Creek . فاضطرت جير ترود لتذفيض سرعتها ، وقد كاد الطريق أن يختفى تحت دفق المياه الصاخبة ، وهي تعبره من جانب إلى آخر . ثم جاءت كمية هائلة من المياه ، فغمرت السيارة بالكامل ، وأمكن لجير ترود السيطرة على السيارة ، ولم تخرج عن الطريق . بعد دقائق قليلة على هذا المنوال ، توقيف الطريق . بعد دقائق قليلة على هذا المنوال ، توقيف المحرك ، لتسرب المياه إلى الأجزاء الكهربانية . وأخذت المحرك ، لتسرب المياه إلى الأجزاء الكهربانية . وأخذت جير ترود تحاول تشغيل السيارة باهتياج ، حينما جاءت موجة أخرى فدفعت بالسيارة إلى المنخفض على جاتبي موجة أخرى والمليء بالمياه .

لنزلقت السيارة في المنخفض المائي، وهي تترجرج بمينًا ويسارا كأتها زورق ، وأخذت في الهبوط . وصرخت جيرترود « إننا نغرق ! علينا بالخروج فورا ! » . ولكن أيًا منهما لم تستطع فتح الأبواب بسبب الضغط الخارجي الكبير للمياه الفائرة ، أنزلت السيدتان زجاج نوافذ السيارة فتدفقت المياه الباردة إلى داخلها ، ولم يكن أمامهما سوى

من نافذة السيارة ، ثم تبعتها تشيرل ، وخرجت جيرترود من نافذة السيارة ، ثم تبعتها تشيرل ، وتعسكتا بحافة مطح السيارة . وبعد لحظات تمكنتا من الصعود فوق غطاء المحرك ، وأخذتا تنظران في فزع إلى المياه الثائرة ، وهي ترتفع ببطء .

شاهدت السيدتان من مكتهما الكثير من الأشجار المقتلعة ،
والحطام المبعثر ، وهو يمر يجاتبهما مع مياه السيول .
ولم تريا أية علامات أو منازل أو أضواء بالقرب منهما ،ولكن
بعد أن تعونت عيناهما الظلام وأضواء البرق من حولهما ،
شاهدا شجرة عالية وثابتة وسط المياه الجارفة . فقررتا
الالتجاء إليها ، فليس أمامهما فرصة أخرى للنجاة .

نزلت الصديقتان إلى تيار المياه ، وقد تشابكت أيديهما فى خوف ، وترددتا قليلاً قبل ترك السيارة التى تعد ملاذًا محتملاً . ولكن جيرترود حثت صديقتها للوصول إلى الشجرة بأقصى سرعة قبل أن يشتد التيار . وتسلقت السيدتان أغصان الشجرة ، وقبعتا فى مكانهما الجديد .

شعرت المرأتان بلسعات على يديهما ووجهيهما ، من جحافل النمل الأحمر الذي لجأ إلى أغصان الشجرة . ولخنتا تبتهلان إلى الله أن بيعد عنهما الحشرات الأخرى والثعابين السامة ، وأن ينقذهما من هذه المحنة . وكانتا تريان



مفاجأة الطوقان الجارف

أضواء السيارات البعيدة ، ولكنها كانت تنعطف بعيدًا عن طريقهما . وانقضى جزء كبير من الليل ، والمياه ترتقع ببطء ، حتى وصلت إلى أقل من المتر من مكانهما أعلى الشجرة . وأخذت حرارة جسمهما في الهبوط وشعرت كل منهما بآلام في ذراعيهما من جراء التشبث بالأغصان ، وبهبوط في مقاومتهما مع مرور الوقت .

قرب السادسة صباحًا كان دون هارت Don Hart يقود شاحنته الصغيرة ـ البيك آب ـ إلى مقر شركته التى يعمل بها . وقد اعتاد أن يعبر جسرًا على الطريق الأسفلتي ، فيرى نهر فيلدينج ـ كريك منخفضًا عن الجسر بحوالي سنة أمتار . أما الآن فالمياه تفور تحت الجسر مباشرة . وأدرك دون أن الفيضات والسيول تغمر المنطقة بالكامل ، فأنزل زجاج النافذة كي بيحث عن مكان مناسب يغير فيه اتجاه السيارة ليعود من حيث أتى . وخيل إليه أنه يسمع صوت استغاثة ، ولكنه لم يستطع أن يرى أحدًا في الظلم . وعلى أية حال لم يكن يمكنه أن يقدم مساعدة في مثل هذا التيار السريع . فأسرع يمكنه أن يقدم مساعدة في مثل هذا التيار السريع . فأسرع إلى مقر البوليس في مدينة كندايل .

خلال دقائق وصلت سيارة للبوليس تحمل تيد روبرت Ted Robert محافظ المدينة ، وديفيد جونز David Jones رئيس البوليس ، وجيم سميث Jim Smith رئيس دائرة الإطفاء،

وقد كاتوا مجتمعين لوضع خطة عاجلة لإخلاء المنطقة من سكاتها ، عندما وصل دون . وعندما ترجل المستولون الثلاثة من سيارتهم ، وجدوا صعوبة كبيرة في المحافظة على توازنهم وسط المياه المتدفقة .

حينما رأت السينتان الرجال الثلاثة، أخنتا في الصراخ وطلب النجدة. فسلطوا عليهما أضواء المصابيح الخارجية القوية، وصرخ جيم سميث « ابقيا حيث أنتما ! سوف نساعكما . »، في ذلك الوقت كان المحافظ تيد روبرت يستمع إلى تقرير على جهاز اللاسلكي ، ينذر بعاصفة معطرة أخرى وشيكة . فاتصل برجال الإطفاء في كندايل والمدن الأخرى القريبة .

خلال نقتق وصلت مجموعة من عريات الإطفاء والبوليس والمنطوعين والصحفيين أيضًا ، ولم يكن من الممكن الوصول الى السينتين المحتجزتين فوق الشجرة بطائرة هليكويتر ، لوجود خط كهرباني ممدود فوق الشجرة فتقرر استخدام سيارة إطفاء مجهزة بسلام آلية ممتدة . كانت الساعة تشير إلى السابعة صباحًا ، حينما بدأت سيارة الإطفاء الكبيرة تشق طريقها نحو السيدتين ، وقد اصطف سنة رجال على كل جانب في الطريق لإرشاد السيارة وسط المياه الموطة . ولكن قوة التيار جعلت من المستحيل توجيه الشاهنة ، ولخنت

فهرس

الصقحة	الأحسان
5	مقدمة للحرر
8	لبحث عن المقاتلة في قاع المحيط
18	ستحقت وسلم الشجاعة
29	نی مولچهة براری أستراثیا
41	طار المنطاد بالفتى الذكن
51	تعظمت الهليكويتر في والإمتعزل
62	أبطان يتحدى القواصات الألمائية
72	ىعنى قَ لَقَلَةً بِتَرول
83	التماء والأطفال أولا
92	عندما اشتطت منصة البترول
104	فتيار هرج في موج جارف
115	بدمرة في مواجهة العاصفة
125	ليام تحت الأتقاض
134	تحول المنقذون إلى ضحابا
143	رسط القابة المحترقة
152	مقاجاة الطوقان الجارف

تتراجع إلى الخلف، وسطدهشة السيئين ولم يعد هناك وقت، خاصة أن العاصفة التالية سوف تضرب المنطقة خلال ساعة واحدة ، الذلك ربط المنطوعون حبلين سميكين طويلين إلى الأشجار القربية على الطريق ، حيث أمسك بكل حبل مجموعة من الرجال الأشداء ، وتقدم إطفائيان . وقد ارتبيا سترات النجاة وهما يمسكان بطرفى الحبلين ، نحو الشجرة . وتمكنا في النهاية من الوصول إلى الشجرة ، وربطا الحبلين حول جذعها ، ثم تسلقا الأغصان نحو السيدتين .

ارتدت جيرترود سترة النجاة ، وتم ريطها بحزام جلاى سميك ينتهي بحلقة معنية ، ثم جرى ريط حيل في الحلقة ليشده المتطوعون وهكذا وصلت جيرترود عبر المياه إلى الضفة الأخرى . ثم اصطحب الإطفائيان السيدة الأخرى في رحلة مماثلة للعوده إلى النجاة على الياسة . وحملتهما سيارة إسعاف إلى المستشفى ، حيث جرى علاجهما من الجفاف وهبوط الحرارة المستشفى ، حيث جرى علاجهما من الجفاف وهبوط الحرارة المستشفى ، من أجل الحياة ، سببًا في توثيق أواصر الصداقة المتينة بينهما ، إذ شعرتا أن السماء ترعاهما .

بتصرف مختصر عن الصدر:

Dallas Magazine . An Article by Rosanna Laurence , Dated July 1989, 2902 Carlisle . Dallas , Texas 75204 , U.S.A



هذا الكتباب يتعرض للأحداث التي على وشك الوقوع ، وهي خطة قد تستعرق تواني فاصلة أو ساعات حرجة ، بين الحياة والموت ، أو البقاء والقتاء

لم تقع هذه الأحداث بطريق الصدقة . أو القضاء والقدر الذي لا يد لنا قيد . ولكنها وقعت بسبب سوء الفهم وسوء التقدير وسوء الإدراك . أي أن المرء ذاته هو الذي وضع نفسه في هذا المأزق ، نتيجة منطقه في تناول الأمور ، وأسلوبه في الحياة .

ومهما يكن من أمر فعليه الاعتساد على خبراته السابقة ، ومعلوماته الصحيحة ، وثقافته العامة التي اكتسبها للخروج من هذا المأزق ، لذلك لابد من التفكير السريع والتحرك القورى ، دون تردد أو تهبيب ، يرغم الخوف الذي ينتابه ، وقد يقتضى الأمر فدوا كبيرا من التصامك والإقدام والمثابرة ، من أجل الحفاظ على الحياة ،

و حميع هذه الأحداث وقائع صادفة ، حدثت بالفعل ، وتطلعنا على تجارب الآخرين الصعبة في مواجهة الحياة ، حتى يحكننا التصوف إذا ما صادفنا موقف مشابه ،



وسر المديثة المديثة المديثة المربية المديثة المدير والمربية المديثة المدير والمدير والمديد والمدير والمدير والمدير



وقائع حقيقية وأحداث غريبة ليس لها أى تضير على الإطلاق

